

PRODUCT CATALOGUE



INAPROC
Katalog Elektronik

PRODUCT CATALOGUE



"Pioneering in Neurocare"

CATATAN PEMBELIAN

- Pembelian dapat dilakukan melalui:
neuroms6@gmail.com
neuromedikasejahtera@gmail.com
- Harga yang tercantum merupakan harga di E-Catalogue.
- Harga yang tercantum sudah termasuk PPn 11%.
- Harga yang tercantum sudah termasuk 1x instalasi dan 1x training.
- Harga yang tercantum sudah termasuk garansi selama 2 tahun, ongkos kerja dan suku cadang. Sesuai dengan ketentuan umum dan persyaratan garansi yang berlaku.
- Harga yang tercantum belum termasuk ongkos kirim, yang akan ditentukan sesuai ongkos kirim faktual yang berlaku saat pelaksanaan pengiriman di tempat instalasi dan lokasi customer.
- Kalibrasi dari perusahaan kalibrator yang sudah terakreditasi oleh semua alat kesehatan kami telah mendapatkan sertifikat Komite Akreditasi Nasional (KAN).
- Hotline PT. Neuro Medika Sejahtera
 - Hp/Whatsapp : 0852-1150-6106
 - Office : (021)2930-3747

Daftar Isi

PERALATAN NEUROLOGI & KESEHATAN JIWA

1. Neuron Spectrum AM - Wireless Digital EEG with Video EEG - Neurosoft, Russia	4
2. Neuron Spectrum AM - Wireless Digital EEG with QEEG Brain Mapping & Video - Neurosoft, Russia	5
3. Neuron Spectrum AM - Wireless Digital EEG with QEEG Brain Mapping, Video & Neurofeedback - Neurosoft, Russia	6
4. Neuron Spectrum AM - Wireless Digital EEG with QEEG Brain Mapping, Video & Polysomnograph - Neurosoft, Russia	7
5. Neuron Spectrum AM - Wireless Digital Polysomnograph / PSG - Neurosoft, Russia	8
6. Neuron Spectrum AM - Wireless Digital EEG with QEEG/Brain Mapping, aEEG - Neurosoft, Russia	9
7. Neuron Spectrum AM - Portable Wireless EEG with QEEG Brain Mapping & Video - Neurosoft, Russia	10
8. Neuron Spectrum 65 - Digital Neurophysiological System for EEG, EP Video EEG, CFM, PSG, Biofeedback Trainings - Neurosoft, Russia	11
9. Neuron Spectrum 65 - Digital Multifunction Polysomnograph PSG - Neurosoft, Russia	12
10. Neuron Spectrum 65 - Digital Multifunction Polysomnograph PSG with QEEG and Therapy System - Neurosoft, Russia	13
11. Neuron Spectrum 65 - EEG Digital 94 Channel Neurophysiological with QEEG, Video, Neurofeedback Polysomnograph System - Neurosoft, Russia	14
12. Neuron Spectrum 65 - Neurofeedback & Biofeedback with Diagnostic System - Neurosoft, Russia	15
13. Neuron Spectrum 65 - EEG Digital with Video & QEEG Brain Mapping - Neurosoft, Russia	16
14. Neuron Spectrum 65 - Digital Multifunction EEG with Video QEEG & Polysomnograph - Neurosoft, Russia	17
15. Neuron Spectrum 5 - Digital Multifunction Electroencephalograph - Neurosoft, Russia	18
16. Neuron Spectrum 5 - Digital Multifunction Electroencephalograph with Digital EMG System 4 channel - Neurosoft, Russia	19
17. Neuron Spectrum 5 - Digital Multifunction EEG with Video, QEEG Brain Mapping & Digital EMG/EP System 4 Channel - Neurosoft, Russia	20
18. Neuron Spectrum 61 - Neurofeedback / Biofeedback System - Neurosoft, Russia	21
19. Neuron Spectrum 61 - Cerebral Function Monitor / aEEG - Neurosoft, Russia	22
20. Skybox - Digital EMG and EP System 5 Channel - Neurosoft, Russia	23
21. Neuro MEP Micro - Portable Digital EMG and EP System 2 channel - Neurosoft, Russia	23
22. Neuro MEP - Digital EMG and EP System 4 channel - Neurosoft, Russia	24
23. Neuro MEP - Digital EMG and EP System 8 channel - Neurosoft, Russia	24
24. Neuro MEP - Digital EMG and EP 12 channel - Neurosoft, Russia	25
25. Neuro MEP - Digital EMG and EP 8 channel with ERG System - Neurosoft, Russia	25
26. Neuro MSX - Repetitive Transcranial Magnetic Stimulator (rTMS) - Neurosoft, Russia	26
27. Neuro MSX - Repetitive Transcranial Magnetic Stimulator (rTMS) with EMG 2 Channel - Neurosoft, Russia	27
28. Neuro MSX - Repetitive Transcranial Magnetic Stimulator (rTMS) Advance Therapeutic with EMG 2 Channel - Neurosoft, Russia	28
29. Neuro MSX - Transcranial Magnetic Stimulator with MEP QEEG/QTMS & NFB - Neurosoft, Russia	29
30. Repetitive Transcranial Magnetic Stimulation with EMG 2 Channel & Neuronavigation - Neurosoft, Russia	30
31. Neuro MSX - Transcranial Magnetic Stimulator (TMS) (Robotic with QEEG) - Neurosoft, Russia	31
32. Neuro MSX - TMS with QEEG, MEP, TMS Neuronavigation System - Neurosoft, Russia	32
33. Neuro MSX - Repetitive Magnetic Stimulator with EEG - Neurosoft, Russia	33
34. Neuro MS/D - Repetitive Transcranial Magnetic Stimulator (rTMS) - Neurosoft, Russia	34
35. Neuro MS/D - Repetitive Transcranial Magnetic Stimulator (rTMS) with EEG - Neurosoft, Russia	35
36. Neuro MS/D - Repetitive Transcranial Magnetic Stimulator (rTMS) with EMG - Neurosoft, Russia	36
37. Neuro MS/D - Repetitive Transcranial Magnetic Stimulator (rTMS) with EEG & EMG - Neurosoft, Russia	37
38. Neuro MS/D - Repetitive Transcranial Magnetic Stimulator (rTMS) with Neuronavigation & EMG - Neurosoft, Russia	38
39. Repetitive Transcranial Magnetic Stimulation with EMG 2 Channel & Neuronavigation	39
40. Neurostim - transCranial Direct Current Stimulator - Neurosoft, Russia	40
41. Visor2 - Neuro Navigation System - Eemagine, Germany	40

PERALATAN NEUROLOGI & RADIOLOGI

42. Multi DOP X - Transcranial Doppler (TCD) Digital Multi-Dop X - DWL Compumedics, Germany	42
43. Multi DOP X - Transcranial Doppler (TCD) Digital Multi-Dop X with Imaging Module - DWL Compumedics, Germany	42
44. Multi DOP T - Transcranial Doppler (TCD) Digital Multi-Dop T - DWL Compumedics, Germany	43
45. Multi DOP X1 - Transcranial Doppler (TCD) Digital Doppler Box X1 - DWL Compumedics, Germany	43

PERALATAN NEUROLOGI/BEDAH SYARAF/BEDAH ORTOPEDI/BEDAH THORAX & BEDAH THT

46. Neuro IOM - Intra Operative Monitoring System 16 Channel - Neurosoft, Russia	45
47. Neuro IOM - Intra Operative Monitoring System 32 Channel - Neurosoft, Russia	46
48. Neuro IOM - Intra Operative Monitoring System 32 Channel with EMG/EP - Neurosoft, Russia	47
49. Neuro IOM - Intra Operative Monitoring System 62 Channel - Neurosoft, Russia	48

PERALATAN TELINGA, HIDUNG & TENGGOROKAN/ANAK/AUDIOLOGY

50. aScreen - Portable System for Hearing Screening OAE (TEOAE & DPOAE) - Neurosoft, Russia	50
51. Audio Smart - Portable System for Diagnostic and Screening (AUDIO-SMART) - Neurosoft, Russia	50
52. Audio Smart - Portable System for Diagnostic and Screening AudioSMART, OAE, AABR & TYMPANOMETRI - Neurosoft, Russia	51
53. Neuro Audio - Neuro Physiological System Neuro Audio with PTA - Neurosoft, Russia	51
54. Neuro Audio - Neuro Physiological System Neuro Audio with ABR & ASSR - Neurosoft, Russia	52
55. Neuro Audio - Neuro Physiological System Neuro Audio with OAE - Neurosoft, Russia	52

PERALATAN KESEHATAN FISIK & REHABILITASI MEDIK/PHYSIOTHERAPY

57. Salus RSWT - RSWT Electromagnetic Stimulator - Remed, Korea	54
58. Salus Talent - Salus Talent Electromagnetic Stimulator - Remed, Korea	55
59. Salus Talent - Salus Talent Pro Electromagnetic Stimulator - Remed, Korea	56

PERALATAN KARDIOLOGI

60. Poly Spectrum 8/EX - Digital ECG System - Poly Spectrum 8/EX Digital 12 Channel with stress Test System Treadmill - Neurosoft, Russia	58
---	----

PERALATAN MATA

61. Neuro ERG - Digital Electroretinography System (ERG) - Neurosoft, Russia	60
--	----

PERALATAN BEDAH

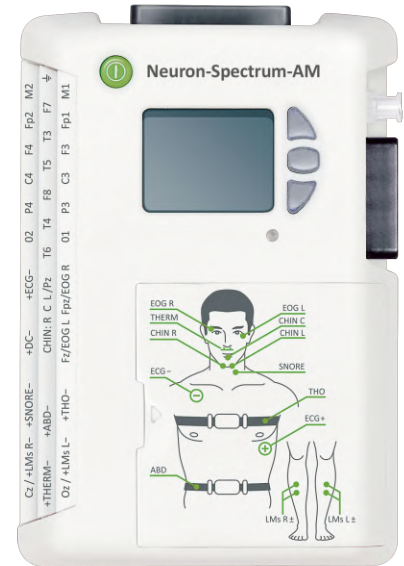
62. Mantra 3.0 - SSI Mantra Multidisciplinary Robotic Surgery - SS Innovation, India	62
--	----



**PERALATAN
NEUROLOGI &
KESEHATAN JIWA**



Wireless Digital EEG with Video EEG



<https://katalog.inaproc.id/pt-neuro-medika-sejahtera/neurosoft-wireless-digital->

- Kategori Produk** : Peralatan Neurologi Diagnostik
- Nama Produk** : Wireless Digital EEG with Video EEG
- Merk** : Neurosoft - Russia
- Tipe Produk** : Neuron Spectrum AM EEG

Rp 810.000.000

Keunggulan

- Perekaman ujian ke kartu memori dan transfer data waktu nyata melalui Wi-Fi
- Pemantauan EEG jangka panjang untuk mendeteksi aktivitas epileptiform
- Kontrol impedansi elektroda selama akuisisi

Fitur Utama

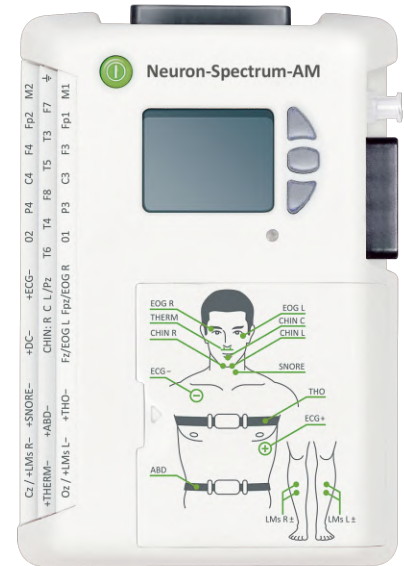
- Akuisisi EEG saluran berkualitas tinggi dengan laju pengambilan sampel hingga 1000 Hz
- Satu kali pengisian daya baterai cukup untuk akuisisi lebih dari 24 jam dalam mode otonom.
- Hingga seribu jam pemeriksaan dapat disimpan ke kartu memori SD dengan ukuran hingga 32 GB.
- Perekaman video sinkron menggunakan kamera analog dan jaringan (termasuk yang nirkabel).
- Perekam otonom penuh memungkinkan pelaksanaan pemeriksaan dengan pemantauan video ambulasi.
- Koneksi nirkabel ke PC membuat pasien merasa nyaman selama pemeriksaan dan memungkinkan spesialis EEG untuk melakukan analisis EEG secara real time.
- Pengukuran impedansi berkelanjutan selama akuisisi memungkinkan penempatan elektroda yang tepat pada waktu yang tepat.
- Pesan peringatan untuk memberi tahu saat parameter pasien melebihi level yang ditentukan dikirim ke email yang telah ditetapkan. Ini memungkinkan spesialis EEG untuk mengontrol kondisi pasien sepanjang waktu.
- Pertukaran baterai secara langsung selama akuisisi memungkinkan pelaksanaan pemeriksaan jangka panjang (hingga beberapa hari).
- Neuron Spectrum AM membuat salinan cadangan pemeriksaan yang dilakukan pada kartu memori SD untuk menghindari kehilangan informasi bahkan jika pasien meninggalkan zona WiFi. Data ini dapat diunggah ke PC, tablet, atau ponsel pintar mana pun melalui Wi-Fi.
- QEEG dengan pemetaan otak 2D & 3D, diagram batang hasil analisis EEG
- Video EEG dengan Kamera Sinkron Full HD untuk LTM, aEEG & PSG
- Deteksi Kejang Epilepsi.



Wireless Digital EEG with QEEG Brain Mapping & Video



<https://katalog.inaproc.id/pt-neuro-medika-sejahtera/neurosoft-wireless-digital->



- Kategori Produk** : Peralatan Neurologi Diagnostik
- Nama Produk** : Wireless Digital EEGwith QEEG Brain Mapping & Video
- Merk** : Neurosoft - Russia
- Tipe Produk** : Neuron Spectrum AM with QEEG

Rp 987.500.000

Keunggulan

- Perekaman ujian ke kartu memori dan transfer data waktu nyata melalui Wi-Fi
- Pemantauan EEG jangka panjang untuk mendeteksi aktivitas epileptiform
- Kontrol impedansi elektroda selama akuisisi

Fitur Utama

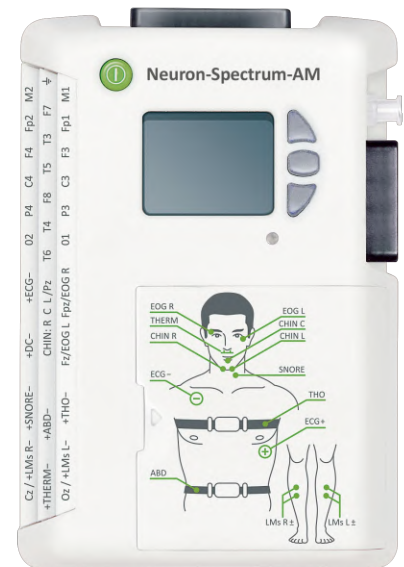
- Akuisisi EEG saluran berkualitas tinggi dengan laju pengambilan sampel hingga 1000 Hz
- Satu kali pengisian daya baterai cukup untuk akuisisi lebih dari 24 jam dalam mode otonomous
- Hingga seribu jam pemeriksaan dapat disimpan ke kartu memori SD dengan ukuran hingga 32 GB
- Perekaman video sinkron menggunakan kamera analog dan jaringan (termasuk yang nirkabel)
- Perekam otonom penuh memungkinkan pelaksanaan pemeriksaan dengan pemantauan video ambulasi
- Koneksi nirkabel ke PC membuat pasien merasa nyaman selama pemeriksaan dan memungkinkan spesialis EEG untuk melakukan analisis EEG secara real time
- Pengukuran impedansi berkelanjutan selama akuisisi memungkinkan penempatan elektroda yang tepat pada waktu yang tepat
- Pesan peringatan untuk memberi tahu saat parameter pasien melebihi level yang ditentukan dikirim ke email yang telah ditetapkan. Ini memungkinkan spesialis EEG untuk mengontrol kondisi pasien sepanjang waktu
- Pertukaran baterai secara langsung selama akuisisi memungkinkan pelaksanaan pemeriksaan jangka panjang (hingga beberapa hari)
- Neuron Spectrum AM membuat salinan cadangan pemeriksaan yang dilakukan pada kartu memori SD untuk menghindari kehilangan informasi bahkan jika pasien meninggalkan zona WiFi. Data ini dapat diunggah ke PC, tablet, atau smartphone mana pun melalui Wi-Fi



Wireless Digital EEG with QEEG Brain Mapping, Video & Neurofeedback



<https://katalog.inaproc.id/pt-neuro-medika-sejahtera/neurosoft-wireless-digital->



- Kategori Produk** : Peralatan Neurologi Diagnostik
- Nama Produk** : Wireless Digital EEG with QEEG Brain Mapping, Video & Neurofeedback
- Merk** : Neurosoft - Russia
- Tipe Produk** : Neuron Spectrum AM with QEEG & NFB

Rp 1.137.500.000

Keunggulan

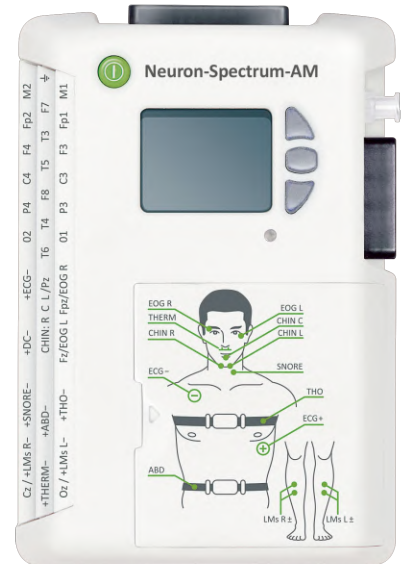
- Perekaman ujian ke kartu memori dan transfer data waktu nyata melalui Wi-Fi
- EEG, QEEG Brain Mapping & Neurofeedback/Biofeedback System
- Pemantauan EEG jangka panjang untuk mendeteksi aktivitas epileptiform
- Kontrol impedansi elektroda selama akuisisi

Fitur Utama

- Akuisisi EEG saluran berkualitas tinggi dengan laju pengambilan sampel hingga 1000 Hz
- Satu kali pengisian daya baterai cukup untuk akuisisi lebih dari 24 jam dalam mode otonom
- Hingga seribu jam pemeriksaan dapat disimpan ke kartu memori SD dengan ukuran hingga 32 GB
- Perekaman video sinkron menggunakan kamera analog dan jaringan (termasuk yang nirkabel)
- Perekam otonom penuh memungkinkan pelaksanaan pemeriksaan dengan pemantauan video ambulasi
- Koneksi nirkabel ke PC membuat pasien merasa nyaman selama pemeriksaan dan memungkinkan spesialis EEG untuk melakukan analisis EEG secara real time
- Pengukuran impedansi berkelanjutan selama akuisisi memungkinkan penempatan elektroda yang tepat pada waktu yang tepat
- Pesan peringatan untuk memberi tahu saat parameter pasien melebihi level yang ditentukan dikirim ke email yang telah ditetapkan. Ini memungkinkan spesialis EEG untuk mengontrol kondisi pasien sepanjang waktu
- Pertukaran baterai secara langsung selama akuisisi memungkinkan pelaksanaan pemeriksaan jangka panjang (hingga beberapa hari)
- Neuron Spectrum AM membuat salinan cadangan pemeriksaan yang dilakukan pada kartu memori SD untuk menghindari kehilangan informasi bahkan jika pasien meninggalkan zona WiFi. Data ini dapat diunggah ke PC, tablet, atau smartphone mana pun melalui Wi-Fi



Wireless Digital EEG with QEEG Brain Mapping, Video & Polysomnograph



<https://katalog.inaproc.id/pt-neuro-medika-sejahtera/neurosoft-wireless-digital->

Kategori Produk	: Peralatan Neurologi Diagnostik
Nama Produk	: Wireless Digital EEG with QEEG Brain Mapping, Video & Polysomnograph
Merk	: Neurosoft - Russia
Tipe Produk	: Neuron Spectrum AM with QEEG & PSG

Rp 950.000.000

Keunggulan

- Perekaman hasil pemeriksaan ke kartu memori dan transfer data secara real-time melalui Wi-Fi
- EEG, QEEG Brain Mapping & Neurofeedback/Biofeedback System
- Pemantauan EEG jangka panjang untuk mendeteksi aktivitas epileptiform
- Kontrol impedansi elektroda selama akuisisi
- Perekaman EEG & PSG ambulatori (hingga beberapa hari)

Fitur Utama

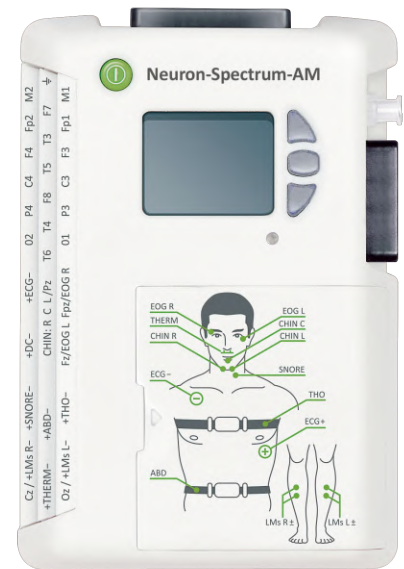
- Saluran poligrafik lengkap untuk perekaman PSG,
- Akuisisi EEG saluran berkualitas tinggi dengan laju pengambilan sampel hingga 1000 Hz
- Satu kali pengisian daya baterai cukup untuk akuisisi lebih dari 24 jam dalam mode otonom
- Hingga seribu jam pemeriksaan dapat disimpan ke kartu memori SD dengan ukuran hingga 32 GB
- Perekaman video sinkron menggunakan kamera analog dan jaringan (termasuk yang nirkabel)
- Perekam otonom penuh memungkinkan pelaksanaan pemeriksaan dengan pemantauan video ambulasi
- Koneksi nirkabel ke PC membuat pasien merasa nyaman selama pemeriksaan dan memungkinkan spesialis EEG untuk melakukan analisis EEG secara real time
- Pengukuran impedansi berkelanjutan selama akuisisi memungkinkan penempatan elektroda yang tepat dalam waktu yang tepat
- Kontrol data yang direkam dengan deteksi aktivitas epileptiform secara online dan perhitungan parameter vital (HR, laju aliran udara, SpO2)
- Pesan peringatan untuk memberi tahu saat parameter pasien melebihi level yang ditentukan dikirim ke email yang telah ditetapkan. Memungkinkan spesialis EEG untuk mengontrol kondisi pasien sepanjang waktu
- Pilihan akuisisi mulai tertunda dimaksudkan untuk memulai atau menghentikan akuisisi pada waktu yang telah ditetapkan. Ini sangat berguna untuk rekaman PSG.
- Neuron Spectrum AM membuat salinan cadangan pemeriksaan yang dilakukan pada kartu memori SD untuk menghindari kehilangan informasi bahkan jika pasien meninggalkan zona WiFi. Data ini dapat diunggah ke PC, tablet, atau ponsel pintar mana pun melalui Wi-Fi



Wireless Digital Polysomnograph (PSG)



<https://katalog.inaproc.id/pt-neuro-medika-sejahtera/neurosoft-wireless-digital->



Rp 1.031.250.000

- Kategori Produk** : Peralatan Neurologi Diagnostik
- Nama Produk** : Wireless Digital Polysomnograph / PSG
- Merk** : Neurosoft - Russia
- Tipe Produk** : Neuron Spectrum AM with PSG

Keunggulan

- Perekaman hasil pemeriksaan ke kartu memori dan transfer data secara real-time melalui Wi-Fi
- EEG, QEEG Brain Mapping & Neurofeedback/Biofeedback System
- Pemantauan EEG jangka panjang untuk mendeteksi aktivitas epileptiform
- Kontrol impedansi elektroda selama akuisisi
- Perekaman EEG & PSG ambulatori (hingga beberapa hari)

Fitur Utama

- Saluran poligrafik lengkap untuk perekaman PSG,
- Akuisisi EEG saluran berkualitas tinggi dengan laju pengambilan sampel hingga 1000 Hz
- Satu kali pengisian daya baterai cukup untuk akuisisi lebih dari 24 jam dalam mode otonom
- Hingga seribu jam pemeriksaan dapat disimpan ke kartu memori SD dengan ukuran hingga 32 GB
- Perekaman video sinkron menggunakan kamera analog dan jaringan (termasuk yang nirkabel)
- Perekam otonom penuh memungkinkan pelaksanaan pemeriksaan dengan pemantauan video ambulasi
- Koneksi nirkabel ke PC membuat pasien merasa nyaman selama pemeriksaan dan memungkinkan spesialis EEG untuk melakukan analisis EEG secara real time
- Pengukuran impedansi berkelanjutan selama akuisisi memungkinkan penempatan elektroda yang tepat dalam waktu yang tepat
- Kontrol data yang direkam dengan deteksi aktivitas epileptiform secara online dan perhitungan parameter vital (HR, laju aliran udara, SpO2)
- Pesan peringatan untuk memberi tahu saat parameter pasien melebihi level yang ditentukan dikirim ke email yang telah ditetapkan. Memungkinkan spesialis EEG untuk mengontrol kondisi pasien sepanjang waktu
- Pilihan akuisisi mulai tertunda dimaksudkan untuk memulai atau menghentikan akuisisi pada waktu yang telah ditetapkan. Ini sangat berguna untuk rekaman PSG.
- Neuron Spectrum AM membuat salinan cadangan pemeriksaan yang dilakukan pada kartu memori SD untuk menghindari kehilangan informasi bahkan jika pasien meninggalkan zona WiFi. Data ini dapat diunggah ke PC, tablet, atau ponsel pintar mana pun melalui Wi-Fi



Wireless Digital EEG with QEEG/ Brain Mapping, aEEG



<https://katalog.inaproc.id/pt-neuro-medika-sejahtera/neurosoft-wireless-digital->

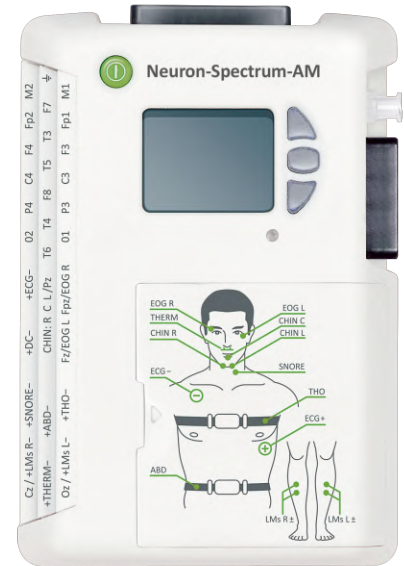
Kategori Produk	: Peralatan Neurologi Diagnostik
Nama Produk	: Wireless Digital EEG with QEEG Brain Mapping, & aEEG
Merk	: Neurosoft - Russia
Tipe Produk	: Neuron Spectrum AM with QEEG & aEEG

Keunggulan

- Perekaman ujian ke kartu memori dan transfer data waktu nyata melalui Wi-Fi
- Pemantauan EEG jangka panjang untuk mendeteksi aktivitas epileptiform
- Kontrol impedansi elektroda selama akuisisi

Fitur Utama

- Akuisisi EEG saluran berkualitas tinggi dengan laju pengambilan sampel hingga 1000 Hz
- Satu kali pengisian daya baterai cukup untuk akuisisi lebih dari 24 jam dalam mode otonom
- Hingga seribu jam pemeriksaan dapat disimpan ke kartu memori SD dengan ukuran hingga 32 GB
- Perekaman video sinkron menggunakan kamera analog dan jaringan (termasuk yang nirkabel)
- Perekam otonom penuh memungkinkan pelaksanaan pemeriksaan dengan pemantauan video ambulasi
- Koneksi nirkabel ke PC membuat pasien merasa nyaman selama pemeriksaan dan memungkinkan spesialis EEG untuk melakukan analisis EEG secara real time
- Pengukuran impedansi berkelanjutan selama akuisisi memungkinkan penempatan elektroda yang tepat dalam waktu yang tepat
- Pesan peringatan untuk memberi tahu saat parameter pasien melebihi level yang ditentukan dikirim ke email yang telah ditetapkan. Memungkinkan spesialis EEG untuk mengontrol kondisi pasien sepanjang waktu
- Program aEEG / CFM
- Detektif Burst / Suppression
- Pertukaran baterai secara langsung selama akuisisi memungkinkan dilakukannya pemeriksaan jangka panjang (hingga beberapa hari)
- Neuron Spectrum AM membuat salinan cadangan pemeriksaan yang dilakukan pada kartu memori SD untuk menghindari hilangnya informasi bahkan jika pasien meninggalkan zona WiFi. Data ini dapat diunggah ke PC, tablet, atau ponsel pintar mana pun melalui Wi-Fi



Rp 1.062.500.000



Portable Wireless EEG with QEEG Brain Mapping & Video



<https://katalog.inaproc.id/pt-neuro-medika-sejahtera/neurosoft-portable>

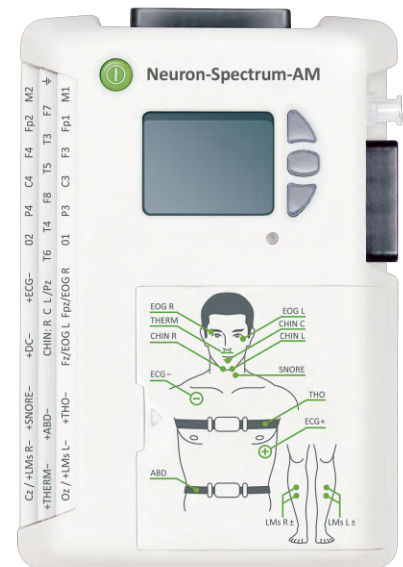
Kategori Produk	: Peralatan Neurologi Diagnostik
Nama Produk	: Portable Wireless EEG with QEEG Brain Mapping & Video
Merk	: Neurosoft - Russia
Tipe Produk	: Neuron Spectrum AM

Keunggulan

- Recording of exams to memory card and real time data transfer via Wi-Fi
- EEG, QEEG Brain Mapping & Neurofeedback/Biofeedback System
- Control of electrode impedance during the acquisition
- Ambulatory EEG & PSG recording (up to several days)

Fitur Utama

- Full set polygraphic channels for PSG recording
- High quality channel EEG acquisition with up to 1000 Hz Sampling rate
- One battery charge is enough for more than 24 hour acquisition in the autonomous mode
- Up to thousand hours of exams can be save to SD memory card with up to 32 GB size
- Synchronous video recording using both analogue and network cameras (including wireless ones)
- Full autonomous recorder allows performing the exams with video monitoring ambulatory
- Wireless connection to PC makes patients feel comfortable during the exam and allows EEG specialist to perform real time EEG analysis
- Continuous impedance measurement during the acquisition allows keeping proper electrode placement in good time
- Control of recorded data with on line detection of epileptiform activity and calculation of vital parameter (HR, Airflow rate, SpO2)
- Warning message to notify when patient's parameters exceed the specified level is sent to preset email. It allows EEG specialist to control patient's state all the time
- The option of delayed start acquisition is intended to start or stop the acquisition at preset time. It is especially useful for PSG recordings.
- Battery hot swapping during the acquisition allows performing long term exams (up to several days)
- Neuron Spectrum AM creates a backup copy of performed exam on SD memory card to avoid information loss even if patients leave WiFi zone. These data can be uploaded to any PC, tablet or smartphone via Wi-Fi



Rp 1.249.000.000



Digital Multifunction Polysomnograph (PSG)



<https://katalog.inaproc.id/pt-neuro-medika-sejahtera/neurosoft-digital->

- Kategori Produk** : Peralatan Neurologi Diagnostik
- Nama Produk** : Digital Neurophysiological System for routine EEG & Polysomnograph (PSG)
- Merk** : Neurosoft - Russia
- Tipe Produk** : Neuron Spectrum 65

Rp 1.500.000.000

Keunggulan

- Jangkauan penuh sebagai monitor tidur tipe I dengan perangkat lunak PSG Fitur Lengkap
- Jangkauan penuh saluran PSG yang mematuhi rekomendasi AASM
- Unit pasien portabel untuk penyambungan/pemutusan cepat
- Pemantauan video sinkron
- Penentuan stadium tidur manual, semi-otomatis, dan otomatis serta deteksi kejadian PSG
- Saluran DC untuk transfer data ke perangkat lunak Neuron-Spectrum.NET selama titrasi CPAP
- Perangkat Lunak EEG & Pemetaan Otak termasuk

Fitur Utama

PSG Trends:

- SpO2, Pernapasan, Tenaga Perut, Tenaga Thoraks, Denyut Jantung, Gerakan Anggota Tubuh
- Mendengkur, Posisi Tubuh, Gerakan Mata, Amplitudo EMG, Tekanan CPAP, dll.

Hypnogram

- Arousals, Respiratory Event, Cardiac Event, Desaturation/SpO2 Event, Snoring Event
- Gerakan anggota badan, dll. Pemetaan ectrain diagram batang hasil analisis EEG



Digital Neurophysiological System for Polysomnograph (PSG) with QEEG and Therapy system



<https://katalog.inaproc.id/pt-neuro-medika-sejahtera/neurosoft-digital->

- Kategori Produk** : Peralatan Neurologi Diagnostik
- Nama Produk** : Digital Multifunction Polysomnograph PSG
- Merk** : Neurosoft - Russia
- Tipe Produk** : Neuron Spectrum 65 with QEEG & Therapy System

Rp 1.812.000.000

Keunggulan

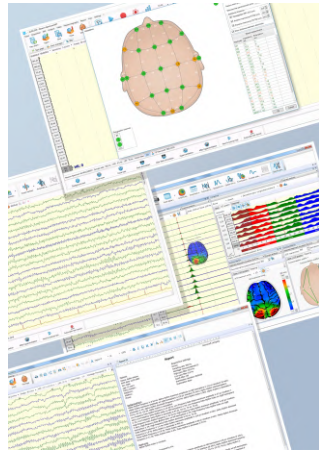
- Perekaman Program Neurofeedback
- EEG Terapi dengan Stimulasi Auditori
- Dukungan standar HL7 memungkinkan pengintegrasian semua sistem neurosoft diagnostik ke dalam sistem informasi fasilitas kesehatan (HIS).
- Lampu warna adaptif pada konektor kabel, memudahkan perekaman EEG

Fitur Utama

- QEEG dengan pemetaan otak 2D & 3D, diagram batang hasil analisis EEG
- Video EEG dengan Kamera Full HD sinkron untuk LTM, aEEG & PSG
- Deteksi Kejang Epilepsi
- Pencarian Burst / Suppresion
- Alat analisis tingkat lanjut
- Grafik hasil analisis EEG spektral dan koherensi
- Deteksi lonjakan otomatis dan gelombang tajam
- Pembuatan dan pengeditan montase EEG
- Tren parameter EEG
- Laporan EEG umum otomatis
- Kompatibel dengan loreta & MatLab



Digital Neurophysiological System for EEG, EP, Video EEG, CFM, aEEG, PSG, Biofeedback Training



<https://katalog.inaproc.id/pt-neuro-medika-sejahtera/neurosoft-digital>

- Kategori Produk** : Peralatan Neurologi Diagnostik
- Nama Produk** : Digital Neurophysiological System for EEG, EP, Video EEG, CFM, aEEG, PSG, Biofeedback Training
- Merk** : Neurosoft - Russia
- Tipe Produk** : Neuron Spectrum 65 with QEEG & Therapy System

Rp 1.187.500.000

Keunggulan

- Perekaman Program Neurofeedback
- EEG Terapi dengan Stimulasi Auditori
- Dukungan standar HL7 memungkinkan pengintegrasian semua sistem neurosoft diagnostik ke dalam sistem informasi fasilitas kesehatan (HIS).
- Lampu warna adaptif pada konektor kabel, memudahkan perekaman EEG

Fitur Utama

- QEEG dengan pemetaan otak 2D & 3D, diagram batang hasil analisis EEG
- Video EEG dengan Kamera Full HD sinkron untuk LTM, aEEG & PSG
- Deteksi Kejang Epilepsi
- Pencarian Burst / Suppresion
- Alat analisis tingkat lanjut
- Grafik hasil analisis EEG spektral dan koherensi
- Deteksi lonjakan otomatis dan gelombang tajam
- Pembuatan dan pengeditan montase EEG
- Tren parameter EEG
- Laporan EEG umum otomatis
- Kompatibel dengan loreta & MatLab



EEG Digital 94 Channel Neurophysiological with QEEG, Video, Neurofeedback Polysomnograph System



<https://e-katalog.lkpp.go.id/katalog/produk/detail/82226860?type=general>

- Kategori Produk** : Peralatan Neurologi Diagnostik
- Nama Produk** : Nama Produk : EEG Digital 94 Channel Neurophysiological with QEEG, Video, Neurofeedback Polysomnograph System
- Merk** : Neurosoft - Russia
- Tipe Produk** : Neuron Spectrum 65 with QEEG, NFB, & PSG

Rp 2.081.000.000

Keunggulan

- Perekaman/Analisis Program Neurofeedback/Biofeedback
- Perekaman/Analisis Program Polysomnograph
- QEEG dengan perbandingan basis data Normatif
- Dukungan standar HL7 memungkinkan pengintegrasian semua sistem neurosoft diagnostik ke dalam sistem informasi fasilitas kesehatan (HIS).
- Tombol Pengukuran Impedansi di panel depan.

Fitur Utama

- QEEG dengan pemetaan otak 2D & 3D, diagram batang hasil analisis EEG
- Video EEG dengan Kamera Sinkron Full HD untuk LTM, aEEG & PSG
- Deteksi Lonjakan & Gelombang Tajam
- Deteksi Kejang Epilepsi
- Pencarian Ledakan / Penekanan
- Alat analisis tingkat lanjut
- Grafik hasil analisis EEG spektral dan koherensi
- Deteksi lonjakan otomatis dan gelombang tajam
- Pembuatan dan pengeditan montase EEG
- Tren parameter EEG
- Laporan EEG umum otomatis
- Kompatibel dengan loreta & MatLab



Neurofeedback & Biofeedback with Diagnostic System



<https://katalog.inaproc.id/pt-neuro-medika-sejahtera/neurosoft-neurofeedback->

- Kategori Produk** : Peralatan Neurologi Diagnostik
- Nama Produk** : Nama Produk : Neurofeedback & Biofeedback with Diagnostic System
- Merk** : Neurosoft - Russia
- Tipe Produk** : Neuron Spectrum 65

Rp 1.221.000.000

Keunggulan

- Perekaman/Analisis Program Neurofeedback/Biofeedback
- Perekaman/Analisis Program Polysomnograph
- QEEG dengan perbandingan basis data Normatif
- Dukungan standar HL7 memungkinkan pengintegrasian semua sistem neurosoft diagnostik ke dalam sistem informasi fasilitas kesehatan (HIS).
- Tombol Pengukuran Impedansi di panel depan.

Fitur Utama

- QEEG dengan pemetaan otak 2D & 3D, diagram batang hasil analisis EEG
- Video EEG dengan Kamera Sinkron Full HD untuk LTM, aEEG & PSG
- Deteksi Lonjakan & Gelombang Tajam
- Deteksi Kejang Epilepsi
- Pencarian Ledakan / Penekanan
- Alat analisis tingkat lanjut
- Grafik hasil analisis EEG spektral dan koherensi
- Deteksi lonjakan otomatis dan gelombang tajam
- Pembuatan dan pengeditan montase EEG
- Tren parameter EEG
- Laporan EEG umum otomatis
- Kompatibel dengan loreta & MatLab



EEG Digital with Video & QEEG Brain Mapping



<https://katalog.inaproc.id/pt-neuro-medika-sejahtera/neurosoft-eeg-digital-with->

- Kategori Produk** : Peralatan Neurologi Diagnostik
- Nama Produk** : Nama Produk : Neurofeedback & Biofeedback with Diagnostic System
- Merk** : Neurosoft - Russia
- Tipe Produk** : Neuron Spectrum 65

Rp 1.459.000.000

Keunggulan

- QEEG dengan Pemetaan 2 & 3D
- Video EEG dengan Kamera Sinkron Full HD untuk LTM, aEEG & PSG
- Deteksi Lonjakan & Gelombang Tajam
- Deteksi Kejang Epilepsi
- Pencarian Ledakan / Penekanan
- Perekaman / Analisis Program Neurofeedback / Biofeedback
- Perekaman / Analisis Program Polysomnograph
- QEEG dengan perbandingan basis data Normatif
- Dukungan standar HL7 memungkinkan pengintegrasian semua sistem neurosoft diagnostik ke dalam sistem informasi fasilitas kesehatan
- Tombol Pengukuran Impedansi di panel depan
- **Alat analisis tingkat lanjut:**
- Pemetaan Otak 3D dan diagram batang hasil analisis EEG
- Grafik hasil analisis EEG spektral dan koherensi
- Deteksi artefak otomatis
- Deteksi lonjakan otomatis dan gelombang tajam
- Pembuatan dan pengeditan montase EEG
- Tren parameter EEG
- Laporan EEG umum otomatis
- Kompatibel dengan loreta & MatLab



Digital Multifunction EEG with Video QEEG & Polysomnograph (PSG)



<https://katalog.inaproc.id/pt-neuro-medika-sejahtera/neurosoft-digital-multifunction-eeeg>

Kategori Produk	: Peralatan Neurologi Diagnostik
Nama Produk	: Nama Produk : Neurofeedback & Biofeedback with Diagnostic System
Merk	: Neurosoft - Russia
Tipe Produk	: Neuron Spectrum 65

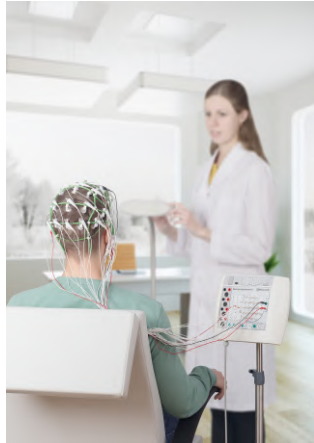
Rp 1.706.000.000

Keunggulan

- 39 saluran EEG dengan ECG, SpO2, 8 saluran AC dan DC, stimulator pendengaran dan cahaya
- Perekaman / Analisis EEG & PSG
- Analisis AASM untuk PSG
- Dukungan standar HL7 memungkinkan integrasi semua sistem neurosoft diagnostik ke dalam sistem informasi fasilitas perawatan kesehatan (HIS). Lampu warna adaptif pada konektor utama, membuat perekaman EEG lebih mudah
- **Fitur Utama:**
- QEEG dengan pemetaan otak 2D & 3D, diagram batang hasil analisis EEG
- Video EEG dengan Kamera Full HD sinkron untuk LTM, aEEG & PSG
- Deteksi Kejang Epilepsi
- Pencarian Burst / Suppresion
- **Alat analisis tingkat lanjut:**
- Grafik hasil analisis EEG spektral dan koherensi
- Deteksi lonjakan otomatis dan gelombang tajam
- Pembuatan dan pengeditan montase EEG
- Tren parameter EEG
- Laporan EEG umum otomatis
- Kompatibel dengan loreta & MatLab



Digital Multifunction EEG with Video, QEEG Brain Mapping & Digital EMG/EP System 4 Channel



<https://katalog.inaproc.id/pt-neuro-medika-sejahtera/neurosoft-digital->

Kategori Produk	: Peralatan Neurologi
Nama Produk	: Digital Multifunction Electroencephalograph with Digital EMG System 4 channel
Merk	: Neurosoft - Russia
Tipe Produk	: Neuron Spectrum 5

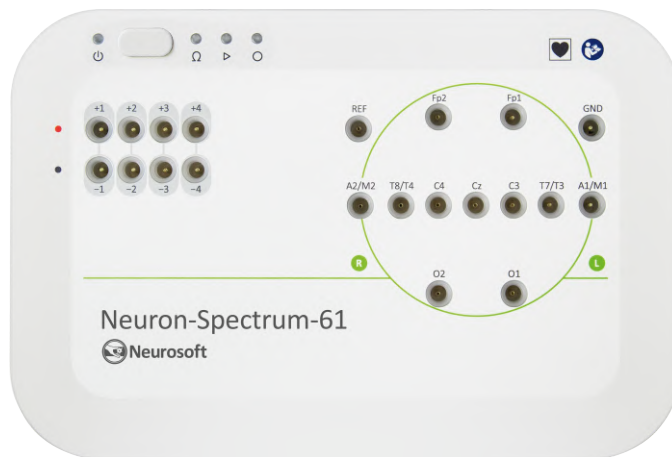
Rp 1.625.000.000

Keunggulan

- Saluran EEG 32 saluran
- Sistem EMG & EP 4 Saluran
- Pemetaan 2 & 3D
- Video EEG dengan Kamera Sinkron Full HD
- Deteksi Lonjakan & Gelombang Tajam
- Deteksi Kejang Epilepsi
- Pencarian Ledakan / Penekanan
- Dukungan standar HL7 memungkinkan pengintegrasian semua sistem neurosoft diagnostik
- Ke dalam sistem informasi fasilitas kesehatan.
- Tombol Pengukuran Impedansi di panel depan.
- Alat analisis canggih
- Pemetaan Otak 3D dan diagram batang hasil analisis EEG
- Grafik hasil analisis EEG spektral dan koherensi
- Deteksi artefak otomatis
- Deteksi lonjakan otomatis dan gelombang tajam
- Pembuatan dan pengeditan montase EEG
- Tren parameter EEG
- Laporan EEG umum otomatis
- Kompatibel dengan loreta & MatLab



Neurofeedback / Biofeedback System



<https://katalog.inaproc.id/pt-neuro-medika-sejahtera/neurosoft-neurofeedback->

Kategori Produk	: Peralatan Neurologi Diagnostik
Nama Produk	: Neurofeedback / Biofeedback System
Merk	: Neurosoft - Russia
Tipe Produk	: Neuron Spectrum 61 with NFB & BFB

Rp 681.250.000

Keunggulan

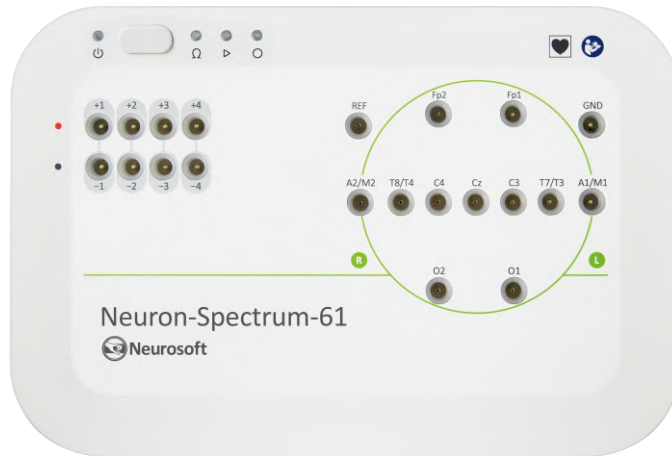
- NEUROFEEDBACK / BIOFEEDBACK
- Konten interaktif yang luas untuk Neurofeedback
- Akuisisi EEG dua saluran dan multi saluran
- Pelatihan menggunakan parameter EEG, HR, EMG, Laju pernapasan, GSR, SpO2,
- Sistem Stimulator Auditori Otak dengan protokol Delta, Theta, Alpha, SMR & Gamma

Fitur Utama

- Pelatihan NEUROFEEDBACK menggunakan spektrum daya ritme EEG.
- Implementasi protokol standar: pelatihan alfa-theta, pelatihan beta.
- Pembuatan protokol khusus yang ditujukan untuk meningkatkan ritme EEG yang dipilih.
- Penyesuaian spektrum daya EEG.
- Pelatihan BIOFEEDBACK menggunakan laju pernapasan, denyut jantung, amplitudo sinyal EMG, parameter respons kulit galvanik, atau suhu.
- Pelatihan BFB menggunakan satu atau beberapa parameter. Pelatihan ini dapat berguna ketika pelatihan difokuskan pada relaksasi pasien atau pelatihan neuromuskular yang diperlukan.
- Pelatihan yang berfokus pada pasien yang melacak kondisi pasien dan memperkirakan kemajuan pelatihan. Penyesuaian profil pelatihan individual untuk setiap pasien.
- Kemungkinan untuk melengkapi stasiun peninjauan guna mengikuti beberapa ujian secara bersamaan.
- Automatically generated report can include any trends, native trace fragments and other analysis results



Cerebral Function Monitor / aEEG



<https://katalog.inaproc.id/pt-neuro-medika-sejahtera/neurosoft-cerebral>

Kategori Produk	: Peralatan Neurologi Diagnostik
Nama Produk	: Cerebral Function Monitor / aEEG
Merk	: Neurosoft - Russia
Tipe Produk	: Neuron Spectrum 61 with CFM

Rp 841.250.000

Keunggulan

- Mudah dan nyaman digunakan oleh NEUROLOGIST dan NEONATOLOGIST.
- Memastikan Pemantauan EEG Video HD yang sinkron
- Dapat secara otomatis mendeteksi pola aEEG patologis dengan berbagai jenis notifikasi

Fitur Utama

- Pemantauan jangka panjang fungsi otak dan juga kejadian pernapasan dan kardiovaskular, saturasi oksigen, dll.
- Akuisisi dan penilaian aEEG dan EEG asli.
- Tren aEEG memungkinkan peninjauan fragmen rekaman jangka panjang. Interpretasi tren dilakukan secara otomatis atau manual dengan pola tertentu. Pola dapat diberi kode warna.
- Deteksi dan penyorotan otomatis atau artefak rekaman, kejadian kejang, lonjakan, gelombang tajam, kejadian penekanan ledakan, dll.
- Sistem memastikan indikasi impedansi elektroda pada setiap fragmen rekaman baik selama akuisisi maupun peninjauan pemeriksaan.
- Perhitungan tren dilakukan secara otomatis selama akuisisi EEG. Jika parameter vital melampaui nilai referensi, perangkat lunak menghasilkan pemberitahuan teks yang dapat dikirim melalui email.
- Pemantauan video pasien dengan rekaman sinyal video yang sinkronis memungkinkan untuk mengidentifikasi artefak rekaman dan mendeteksi kejang pasien selama pemeriksaan.
- Kemungkinan untuk melengkapi stasiun peninjauan untuk mengikuti beberapa pemeriksaan secara bersamaan.
- Laporan yang dihasilkan secara otomatis dapat mencakup tren, fragmen jejak asli, dan hasil analisis lainnya.



Digital EMG and EP System 5 Channel



<https://katalog.inaproc.id/pt-neuro-medika-sejahtera/neurosoft-digital-emg-ep->

Kategori Produk : Peralatan Kesehatan Fisik Diagnostik
Nama Produk : Digital EMG and EP System 5 Channel
Merk : Neurosoft - Russia
Tipe Produk : Skybox

Keunggulan

- 5 Channel EMG & EP yang optimal untuk uji konduksi motorik dan sensorik
- Semua dalam satu stimulator mencakup stimulator, saluran akuisisi, kontrol dan tampilan
- Dilengkapi dengan probe elektrostimulasi yang dapat disesuaikan (pengaturan posisi stimulasi dan intensitas)
- Analisis instan dan kualitas akuisisi yang tinggi
- Pemeriksaan motorik dan sensorik dapat dilakukan secara bersamaan (stimulasi berpasangan)
- Dilengkapi dengan program MUNE dan Single Fiber
- Dilengkapi lebih dari 50 teknik EMG dan EP
- Keyboard khusus untuk memudahkan akses ke seluruh menu pemeriksaan
- Footswitch untuk memudahkan stimulasi

Rp 1.431.250.000

21

Portable Digital EMG and EP System 2 channel



<https://katalog.inaproc.id/pt-neuro-medika-sejahtera/neurosoft-portable-digital->

Kategori Produk : Peralatan Kesehatan Fisik Diagnostik
Nama Produk : Portable Digital EMG and EP System 2 Channel
Merk : Neurosoft - Russia
Tipe Produk : Neuro MEP Micro

Keunggulan

- 2 Channel EMG yang optimal untuk motor dan sensory conduction test.
- Portable dapat beroperasi dengan laptop.
- All in one stimulator mencakup stimulator, akuisisi channel, control dan display.
- Instant analysis dan kualitas akuisisi yang tinggi.
- Sampling rate sampai dengan 100 kHz.
- Perpindahan antar channel dapat dilakukan dengan super cepat.
- Lebih dari 50 EMG dan EP teknik.

Rp 372.000.000



Digital EMG and EP System 4 channel



<https://katalog.inaproc.id/pt-neuro-medika-sejahtera/neurosoft-digital-emg-ep->

Kategori Produk : Peralatan Kesehatan Fisik Diagnostik
Nama Produk : Digital EMG and EP System 4 Channel
Merk : Neurosoft - Russia
Tipe Produk : Neuro MEP

Keunggulan

- 4 Channel EMG & EP yang optimal untuk motor dan sensory conduction test.
- All in one stimulator mencakup stimulator, akuisisi channel, control dan display.
- Dilengkapi dengan adjustable electro stimulating probe (pengaturan posisi stimulasi dan intensitas).
- Instant analysis dan kualitas akuisisi yang tinggi.
- Pemeriksaan motorik dan sensorik dapat dilakukan bersamaan (paired stimulation).
- Dilengkapi dengan program MUNE dan Single Fibre.
- Dilengkapi lebih dari 50 EMG dan EP teknik.
- Dedicated keyboard untuk memudahkan akses ke seluruh menu pemeriksaan.
- Footswitch untuk memudahkan stimulasi

Rp 937.500.000

Digital EMG and EP System 8 channel



<https://katalog.inaproc.id/pt-neuro-medika-sejahtera/neurosoft-digital-emg-ep->

Kategori Produk : Peralatan Kesehatan Fisik Diagnostik
Nama Produk : Digital EMG and EP System 8 Channel
Merk : Neurosoft - Russia
Tipe Produk : Neuro MEP

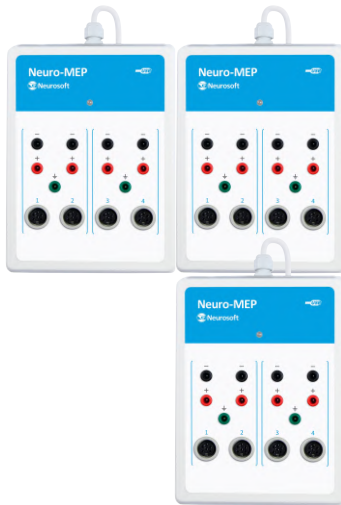
Keunggulan

- 8 Channel EMG & EP yang optimal untuk motor dan sensory conduction test.
- All in one stimulator mencakup stimulator, akuisisi channel, control dan display.
- Dilengkapi dengan adjustable electro stimulating probe (pengaturan posisi stimulasi dan intensitas).
- Instant analysis dan kualitas akuisisi yang tinggi.
- Pemeriksaan motorik dan sensorik dapat dilakukan bersamaan (paired stimulation).
- Dilengkapi dengan program MUNE dan Single Fibre.
- Dilengkapi program HRV, MEP, dan T-Reflex
- Dilengkapi lebih dari 50 EMG dan EP teknik.
- Dedicated keyboard untuk memudahkan akses ke seluruh menu pemeriksaan.
- Footswitch untuk memudahkan stimulasi

Rp 1.187.500.000



Digital EMG 12 Channels



<https://e-katalog.lkpp.go.id/katalog/produk/detail/86022494?type=general>

Kategori Produk : Peralatan Kesehatan Fisik Diagnostik
Nama Produk : Digital EMG 12 Channel
Merk : Neurosoft - Russia
Tipe Produk : Neuro MEP

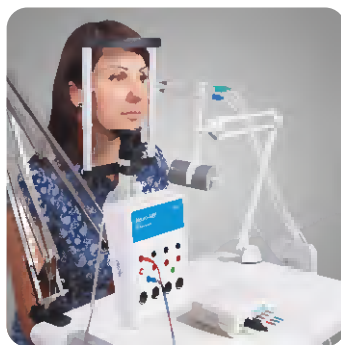
Keunggulan

- Fitur Lengkap, Mudah Digunakan & Andal
- Arsitektur Modular, Anda dapat memilih konfigurasi amplifire dan stimulator yang cukup fleksibel.
- Laju pengambilan sampel tinggi, resolusi ADC tinggi, tingkat kebisingan rendah, dan rentang stimulasi yang luas.
- Studi konduksi motorik dan sensorik
- Akuisisi respons motorik dan sensorik secara bersamaan
- Dengan menggunakan tombol pintas, Anda dapat beralih dengan cepat antara akuisisi respons motorik
- Mode perekaman gelombang F.
- Laporan yang dihasilkan & Fungsi Windows Bantuan sangat berguna untuk EMG.
- Probe stimulator elektro yang dapat disesuaikan sebagai intensitas kendali jarak jauh, tombol on/off, dll.

Rp 1.331.000.000

25

Digital EMG and EP 8 channel with ERG System



<https://katalog.inaproc.id/pt-neuro-medika-sejahtera/neurosoft-digital-emg-ep->

Kategori Produk : Peralatan Kesehatan Fisik Diagnostik
Nama Produk : Digital EMG and EP 8 channel with ERG System
Merk : Neurosoft - Russia
Tipe Produk : Neuro MEP

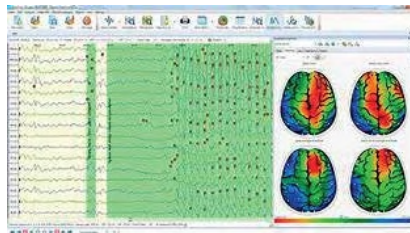
Keunggulan

- 8 Channel EMG & EP yang optimal untuk motor dan sensory conduction test.
- All in one stimulator mencakup stimulator, akuisisi channel, control dan display.
- Dilengkapi dengan adjustable electro stimulating probe (pengaturan posisi stimulasi dan intensitas).
- Instant analisys dan kualitas akuisisi yang tinggi.
- Pemeriksaan motorik dan sensorik dapat di lakukan bersamaan (paired stimulation).
- Dilengkapi dengan program MUNE dan Single Fibre.
- Dilengkapi progam HRV, MEP dan T-Reflex
- Dilengkapi lebih dari 50 EMG dan EP teknik.
- Dedicated keyboard untuk memudahkan acces ke seluruh menu pemeriksaan.
- Footswitch untuk memudahkan stimulasi

Rp 1.475.000.000



Repetitive Transcranial Magnetic Stimulator (rTMS)



<https://e-katalog.lkpp.go.id/katalog/produk/detail/59236535?type=general>

Kategori Produk	: Peralatan Neurologi
Nama Produk	: Neurosoft Repetitive Transcranial Magnetic Stimulator (rTMS)
Merk	: Neurosoft - Russia
Tipe Produk	: Neuro MSX (Therapeutic)

Rp 1.550.000.000

Keunggulan

- 2 Transcranial Magnetic Stimulator (TMS) untuk diagnostik dan terapeutik pada cerebral cortex motor zones
- Main unit Neuro-MSX dilengkapi dengan digital indicator dan control knob yang mudah dioperasikan.
- Main unit Neuro-MSX dilengkapi dengan Wi-Fi interface dan dapat digunakan melalui Smartphone (tanpa komputer).
- Main unit Neuro-MSX mampu memberikan pulses sampai 100Hz dengan maksimum intensitas 13-15Hz, tergantung pada coil yang di pakai.
- Modul Active coil cooling unit terpisah (bukan pada coil/transducer) tanpa compressor dengan sistem sirkulasi oil untuk mengontrol temperatur pada coil sehingga terapi dapat dilakukan secara terus menerus sampai dengan 10.000 pulse per sesi terapi tanpa menimbulkan overheat pada coil dan dengan tingkat kebisingan yang rendah.
- Dilengkapi dengan 2 coil (transcranial coil, peripheral coil) generasi terbaru yaitu posisi grid untuk mempermudah pemakaian coil dan tombol untuk menambah atau mengurangi intensitas dari stimulus pada coil.
- Dilengkapi dengan software Neuro-MS.NET yang mempermudah user untuk mengoperasikan alat karena terdapat preset berbagai jenis penyakit yang dapat di stimulasi, misalnya: pasca stroke, ADHD, depresi, dll.
- Fungsi Neurologi : Diagnostik dan terapi untuk corticospinal pathways pathology, treatment tinnitus, rehabilitasi motor disorder pasca stroke, spaticity, migraine, parkinson, depresi, dll
- Fungsi Psikiatri : Treatment depresi, schizophrenia, obsessice compulsion disorder (ocd), mania dll
- Mode stimulasi : Tonic, Burst (Theta burst, Alpha burst, Beta burst) , single pulse, pair pulse.



Repetitive Transcranial Magnetic Stimulator (rTMS) with EMG 2 Channel



<https://katalog.inaproc.id/pt-neuro-medika-sejahtera/neurosoft-repetitive->

Kategori Produk	: Peralatan Neurologi
Nama Produk	: Neurosoft Repetitive Transcranial Magnetic Stimulator (rTMS)
Merk	: Neurosoft - Russia
Tipe Produk	: Neuro MSX (Therapeutic) with MEP Micro

Rp 2.187.000.000

Keunggulan

- 2 Transcranial Magnetic Stimulator (TMS) untuk diagnostik dan terapeutik pada cerebral cortex motor zones
- Main unit Neuro-MSX dilengkapi dengan digital indicator dan control knob yang mudah dioperasikan.
- Main unit Neuro-MSX dilengkapi dengan Wi-Fi interface dan dapat digunakan melalui Smartphone (tanpa komputer).
- Main unit Neuro-MSX mampu memberikan pulses sampai 100Hz dengan maksimum intensitas 13-15Hz, tergantung pada coil yang di pakai.
- Modul Active coil cooling unit terpisah (bukan pada coil/transducer) tanpa compressor dengan sistem sirkulasi oil untuk mengontrol temperatur pada coil sehingga terapi dapat dilakukan secara terus menerus sampai dengan 10.000 pulse per sesi terapi tanpa menimbulkan overheat pada coil dan dengan tingkat kebisingan yang rendah.
- Dilengkapi dengan 2 coil (transcranial coil, peripheral coil) generasi terbaru yaitu posisi grid untuk mempermudah pemakaian coil dan tombol untuk menambah atau mengurangi intensitas dari stimulus pada coil.
- Dilengkapi dengan software Neuro-MS.NET yang mempermudah user untuk mengoperasikan alat karena terdapat preset berbagai jenis penyakit yang dapat di stimulasi, misalnya: pasca stroke, ADHD, depresi, dll.
- Dilengkapi dengan EMG 2 channel untuk pemeriksaan NCS dan MEP
- Fungsi Neurologi : Diagnostik dan terapi untuk corticospinal pathways pathology, treatment tinnitus, rehabilitasi motor disorder pasca stroke, spasticity, migraine, parkinson, depresi, dll
- Fungsi Psikiatri : Treatment depresi, schizophrenia, obsessive compulsion disorder (ocd), mania dll
- Mode stimulasi : Tonic, Burst (Theta burst, Alpha burst, Beta burst) , single pulse, pair pulse.



Repetitive Transcranial Magnetic Stimulator (rTMS) Advance Therapeutic with EMG 2 Channel



<https://katalog.inaproc.id/pt-neuro-medika-sejahtera/neurosoft-repetitive-magnetic->

Kategori Produk	: Peralatan Neurologi
Nama Produk	: Neurosoft Repetitive Transcranial Magnetic Stimulator (rTMS)
Merk	: Neurosoft - Russia
Tipe Produk	: Neuro MSX (Advance Therapeutic) with MEP Micro

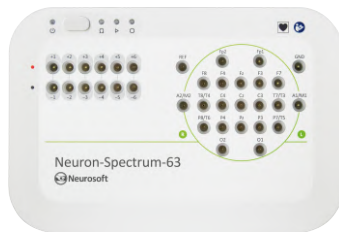
Rp 2.585.000.000

Keunggulan

- Transcranial Magnetic Stimulator (TMS) untuk diagnostik dan terapetik pada cerebral cortex motor zones
- Main unit dengan digital indicator dan control knob yang mudah dioperasikan
- Modul Active coil cooling unit terpisah (bukan pada coil) tanpa compressor dengan sistem sirkulasi oil untuk mengontrol temperatur pada coil sehingga terapi dapat dilakukan secara terus menerus tanpa menimbulkan overheat pada coil dan dengan tingkat kebisingan yang rendah
- Dilengkapi dengan 3 coil (transcranial dan peripheral)
- Frequency sampai dengan 100 Hz
- Fungsi Neurologi : Diagnostik untuk corticospinal pathways pathology, treatment tinnitus, rehabilitasi motor disorder pasca stroke, spaticity, migraine, parkinson dll
- Fungsi Psikiatri : Treatment depresi, schizophrenia, obsessice compulsion disorder (ocd), mania dll
- Mode stimulasi : Tonic, Burst (Theta burst, Alpha burst, Beta burst), single pulse, pair pulse.
- Sudah termasuk EMG untuk motor evoke potential.
- Sudah termasuk database protcol untuk terapi
- Wi-Fi Connection
- OS : Windows (USB for PC/Laptop), iOS & Android for TAB & HP
- Software Neuro-MS.NET dengan pre loaded treatment protocol dan dapat ditambahkan dengan treatment protocol sesuai keinginan.



Repetitive Magnetic Stimulator with MEP QEEG/QTMS & NFB



<https://katalog.inaproc.id/pt-neuro-medika-sejahtera/neurosoft-repetitive->

Kategori Produk	: Peralatan Neurologi
Nama Produk	: Neurosoft Transcranial Magnetic Stimulator (TMS) Robotic with QEEG
Merk	: Neurosoft - Russia
Tipe Produk	: Neuro MSX (advance therapeutic) with MEP & QEEG NFB Neuron Spectrum 63

Rp 3.627.000.000

Keunggulan

- Transcranial Magnetic Stimulator (TMS) untuk diagnostik dan terapetik pada cerebral cortex motor zones
- Main unit digital indicator dan control knob dengan display pilihan menu yang mudah dioperasikan
- Modul Active coil cooling unit terpisah (bukan pada coil) tanpa compressor dengan sistem sirkulasi oil untuk mengontrol temperatur pada coil sehingga terapi dapat dilakukan secara terus menerus tanpa menimbulkan overheat pada coil dan dengan TINGKAT KEBISINGAN YANG RENDAH.
- Dilengkapi dengan Extra Power Supply untuk menstabilkan power dalam penggunaan iTBS & cTBS
- Dilengkapi dengan 3 coil (transcranial dan peripheral)
- Frequency sampai dengan 100 Hz
- Fungsi Neurologi : Diagnostik untuk corticospinal pathways pathology, treatment tinnitus, rehabilitasi motor disorder pasca stroke, spaticity, migraine, parkinson dll
- Fungsi Psikiatri : Treatment depresi, schizophrenia, obsessice compulsion disorder (ocd), mania dll
- Mode stimulasi : Tonic, Burst (Theta burst, Alpha burst, Beta burst() , single pulse, pair pulse
- Sudah termasuk MEP untuk Motor ThresholdSudah termasuk EEG untuk Dynamic EEG-TMSSudah termasuk QEEG dengan perbandingan database hingga 82 TahunSudah termasuk NFB/BFB untuk pelatihan mandiri
- Brain Auditory Stimulator System
- Sudah termasuk database protcol untuk terapi
- Wi-Fi Connection
- OS : Windows (USB for PC/Laptop), iOS & Android for TAB & HP
- Software Neuro-MS.NET dengan pre loaded treatment protocol dan dapat ditambahkan dengan treatment protocol sesuai keinginan pemakai



Repetitive Transcranial Magnetic Stimulation with EMG 2 Channel & Neuronavigation



<https://katalog.inaproc.id/pt-neuro-medika-sejahtera/neurosoft-repetitive->

Kategori Produk	: Peralatan Neurologi
Nama Produk	: Neurosoft Transcranial Magnetic Stimulator (TMS)
Merk	: Neurosoft - Russia
Tipe Produk	: Neuro MSX (Advance Therapeutic) with MEP & Visor

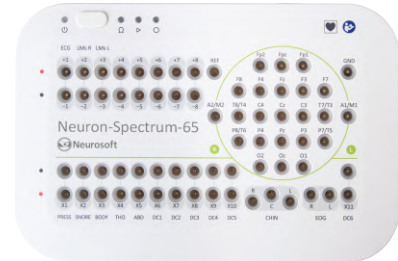
Rp 3.936.000.000

Keunggulan

- Transcranial Magnetic Stimulator (TMS) untuk diagnostik dan terapeutik pada cerebral cortex motor zones.
- Main unit Neuro-MSX dilengkapi dengan digital indicator dan control knob yang mudah dioperasikan.
- Main unit Neuro-MSX dilengkapi dengan Wi-Fi interface dan dapat digunakan melalui Smartphone (tanpa komputer).
- Main unit Neuro-MSX mampu memberikan pulses sampai 100Hz dengan maksimum intensitas 13-15Hz, tergantung pada coil yang di pakai.
- Modul Active coil cooling unit terpisah (bukan pada coil/transducer) tanpa compressor dengan sistem sirkulasi oil untuk mengontrol temperatur.
- Dilengkapi dengan 2 coil (transcranial coil, peripheral coil) generasi terbaru yaitu posisi grid untuk mempermudah pemakaian coil dan tombol.
- Dilengkapi dengan software Neuro-MS.NET yang mempermudah user untuk mengoperasikan alat karena terdapat preset berbagai jenis pnyakit.
- Dilengkapi dengan EMG 2 channel untuk pemeriksaan NCS dan MEP.
- Dilengkapi dengan Neuronavigation untuk presisi therapy.
- Fungsi Neurologi: Diagnostik dan terapi untuk corticospinal pathways pathology, treatment tinnitus, rehabilitasi motor disorder pasca stroke, spaticity, migraine, parkinson, depresi, dll.
- Fungsi Psikiarti: Treatment depresi, schizophrenia, obsessice compulsion disorder (ocd), mania dll.
- Mode Stimulasi: Tonic, Burst (Theta burst, Alpha burst, Beta burst) , single pulse, pair pulse.



Transcranial Magnetic Stimulator (TMS) (Robotic with QEEG)



<https://katalog.inaproc.id/pt-neuro-medika-sejahtera/neurosoft-tms-robotic-with->

Kategori Produk	: Peralatan Neurologi
Nama Produk	: Neurosoft Transcranial Magnetic Stimulator (TMS) Robotic with QEEG
Merk	: Neurosoft - Russia
Tipe Produk	: Neuro MSX (Advance Therapeutic) with Visor2, Vmove, & Neuron Spectrum 65



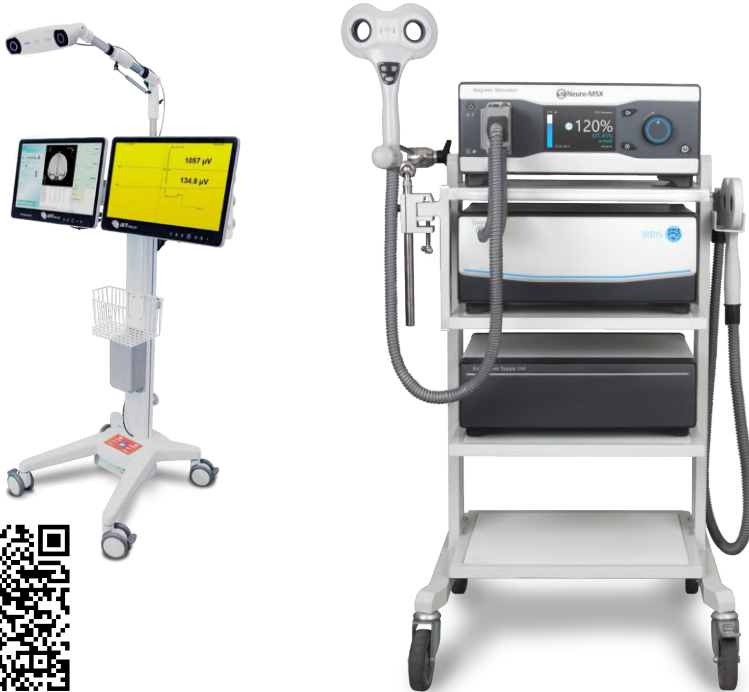
Rp 12.800.000.000

Keunggulan

- Transcranial Magnetic Stimulator (TMS) untuk diagnostik dan terapeutik pada cerebral cortex motor zones Main unit dengan digital indicator dan control knob yang mudah dioperasikan
- Modul Active coil cooling unit terpisah (bukan pada coil) tanpa compressor dengan sistem sirkulasi oil untuk mengontrol temperatur pada coil sehingga terapi dapat dilakukan secara terus menerus tanpa menimbulkan overheat pada coil dan dengan tingkat kebisingan yang rendah
- Dilengkapi dengan 3 coil (transcranial dan peripheral)
- Dilengkapi dengan quantitative EEG untuk menganalisa gelombang otak dalam sistem algoritma matematika yang canggih
- Dilengkapi dengan sistem navigasi dan robotik
- Dilengkapi dengan extra power supply unit yang memungkinkan Frequency sampai dengan 100 Hz
- Fungsi Neurologi : Diagnostik untuk corticospinal pathways pathology, treatment tinnitus, rehabilitasi motor disorder pasca stroke, spaticity, migraine, parkinson dll
- Fungsi Psikiatri : Treatment depresi, schizophrenia, obsessice compulsion disorder (ocd), mania dll
- Mode stimulasi : Tonic, Burst (Theta burst, Alpha burst, Beta burst) , single pulse, pair pulse
- Sudah termasuk EMG untuk motor evoke potential
- Sudah termasuk database protcol untuk terapi
- Wi-Fi Connection
- OS : Windows (USB for PC/Laptop), iOS & Android for TAB & HP
- Software Neuro-MS.NET dengan pre loaded treatment protocol dan dapat ditambahkan dengan treatment protocol sesuai keinginan pemakai



TMS with QEEG, MEP, TMS Neuronavigation System



<https://katalog.inaproc.id/pt-neuro-medika-sejahtera/neurosoft-tms-with-qeeg->

Kategori Produk	: Peralatan Neurologi
Nama Produk	: TMS with qEEG, MEP, & Auto Trigger TMS Neuronavigation System
Merk	: Neurosoft - Russia
Tipe Produk	: Neuro MSX (Advance Therapeutic) with Visor2, & Neuron Spectrum 65



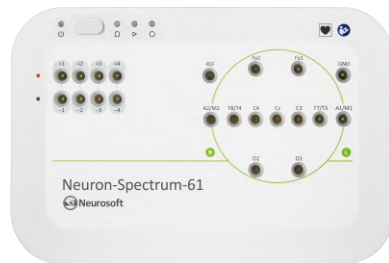
Rp 6.441.250.000

Keunggulan

- Transcranial Magnetic Stimulator (TMS) untuk diagnostik dan terapeutic pada cerebral cortex motor zones.
- Main unit dengan digital indicator dan control knob yang mudah dioperasikan.
- Modul Active coil cooling unit terpisah (bukan pada coil) tanpa compressor dengan sistem sirkulasi oil untuk mengontrol temperatur pada coil sehingga terapi dapat dilakukan secara terus menerus tanpa menimbulkan overheat pada coil dan dengan tingkat kebisingan yang rendah.
- Dilengkapi dengan 3 coil (transcranial dan peripheral).
- Dilengkapi dengan quantitative EEG untuk menganalisa gelombang otak dalam sistem algoritma matematika yang canggih.
- Dilengkapi dengan sistem navigasi.
- Dilengkapi dengan extra power supply unit yang memungkinkan Frequency sampai dengan 100 Hz
- Fungsi Neurologi : Diagnostik untuk corticospinal pathways pathology, treatment tinnitus, rehabilitasi motor disorder pasca stroke, spaticity, migraine, parkinson dll.
- Fungsi Psikiatri : Treatment depresi, schizophrenia, obsessice compulsion disorder (ocd), mania dll.
- Mode stimulasi : Tonic, Burst (Theta burst, Alpha burst, Beta burst() , single pulse, pair pulse.
- Sudah termasuk EMG untuk motor evoke potential.
- Sudah termasuk database protcol untuk therapi.
- Wi-Fi Connection
- OS : Windows (USB for PC/Laptop), iOS & Android for TAB & HP.



Repetitive Magnetic Stimulator with EEG



<https://katalog.inaproc.id/pt-neuro-medika-sejahtera/neurosoft-repetitive->

Kategori Produk	: Peralatan Neurologi
Nama Produk	: Repetitive Magnetic Stimulator with EEG
Merk	: Neurosoft - Russia
Tipe Produk	: Neuro MSX (Advance Therapeutic) with Neuron Spectrum 61

Rp 2.751.000.000

Keunggulan

- Transcranial Magnetic Stimulator (TMS) untuk diagnostik dan terapeutik pada cerebral cortex motor zone.
- Main unit dengan digital indicator dan control knob yang mudah dioperasikan.
- Modul Active coil cooling unit terpisah (bukan pada coil) tanpa compressor dengan sistem sirkulasi oil untuk mengontrol temperatur pada coil sehingga terapi dapat dilakukan secara terus menerus tanpa menimbulkan overheating pada coil dan dengan tingkat kebisingan yang rendah.
- Dilengkapi dengan 3 coil (transcranial dan peripheral).
- Frequency sampai dengan 100 Hz.
- Fungsi Neurologi : Diagnostik untuk corticospinal pathways pathology, treatment tinnitus, rehabilitasi motor disorder pasca stroke, spasticity, migraine, parkinson dll.
- Fungsi Psikiatri : Treatment depresi, schizophrenia, obsessive compulsive disorder (ocd), mania dll.
- Mode stimulasi : Tonic, Burst (Theta burst, Alpha burst, Beta burst() , single pulse, pair pulse.
- Sudah termasuk EEG untuk Dynamic EEG.
- Sudah termasuk database protocol untuk terapi.
- Wi-Fi Connection.
- OS : Windows (USB for PC/Laptop), iOS & Android for TAB & HP.
- Software Neuro-MS.NET dengan pre loaded treatment protocol dan dapat ditambahkan dengan treatment protocol sesuai keinginan pemakai.



Repetitive Transcranial Magnetic Stimulator (rTMS)



<https://katalog.inaproc.id/pt-neuro-medika-sejahtera/neurosoft-magnetic->

Kategori Produk	: Peralatan Neurologi
Nama Produk	: Neurosoft Transcranial Magnetic Stimulator (rTMS)
Merk	: Neurosoft - Russia
Tipe Produk	: Neuro MS/D

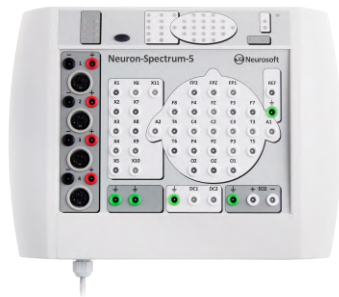
Rp 1.450.000.000

Keunggulan

- Transcranial Magnetic Stimulator (TMS) untuk diagnostik dan terapeutik pada cerebral cortex motor zones. Main unit dengan digital indicator dan control knob yang mudah dioperasikan.
- Modul Active coil cooling unit terpisah (bukan pada coil) tanpa compressor dengan sistem sirkulasi oil untuk mengontrol temperatur pada coil sehingga terapi tanpa menimbulkan overheat pada coil dan dengan Ttingkat kebisingan yang rendah.
- Dilengkapi dengan 2 coil (transcranial dan peripheral).
- Frequency sampai dengan 30 Hz (apabila ditambahkan dengan optional extra power supply model dapat mencapai hingga 100 Hz) untuk kasus-kasus yang memerlukan high frequency.
- Fungsi Neurologi: Diagnostik untuk corticospinal pathways pathology, treatment tinnitus, rehabilitas motor disorder pasca stroke, spaticity, migraine, parkinson, dll.
- Fungsi Psikiatri: Treatment depresi, schizophrenia, obsessice compulsion disorder (ocd), mania, dll.
- Mode Stimulasi: Tonic, Burst (Theta burst, Alpha burst, Beta burst), single pulse, pair pulse.
- Compatible dengan semua merk EMG untuk motor evoke potential (belum termasuk/optional).
- Compatible dengan semua merek TMS navigation (belum termasuk/optional).
- Software Neuro-MS.NET dengan pre loaded treatment protocol dan dapat ditambahkan dengan treatment protocol sesuai keinginan pemakai.



Repetitive Transcranial Magnetic Stimulator (rTMS) with EEG



<https://katalog.inaproc.id/pt-neuro-medika-sejahtera/neurosoft-magnetic->

Kategori Produk	: Peralatan Neurologi
Nama Produk	: Neurosoft Transcranial Magnetic Stimulator (rTMS) with EEG
Merk	: Neurosoft - Russia
Tipe Produk	: Neuro MS/D with Neuron Spectrum 5

Rp 1.671.000.000

Keunggulan

- Transcranial Magnetic Stimulator (TMS) untuk diagnostik dan terapeutik pada cerebral cortex motor zones.
- Main unit dengan digital indicator dan control knob yang mudah dioperasikan.
- Dilengkapi dengan 2 coil (transcranial dan peripheral).
- Modul Active coil cooling unit terpisah (bukan pada coil) tanpa compressor dengan sistem sirkulasi oil untuk mengontrol temperatur pada coil sehingga terapi dapat dilakukan secara terus menerus tanpa menimbulkan overheating pada coil dan dengan tingkat kebisingan yang rendah.
- Software Neuro-MS.NET dengan pre loaded treatment protocol dan dapat ditambahkan dengan treatment protocol sesuai keinginan pemakai.
- Frequency sampai dengan 30 Hz (apabila ditambahkan dengan optional extra power supply model dapat mencapai hingga 100 Hz) untuk kasus-kasus yang memerlukan high frequency.
- Kekuatan peak magnetic field sampai dengan 4 Tesla.
- Fungsi Neurologi : Diagnostik untuk corticospinal pathways pathology, treatment tinnitus, rehabilitasi motor disorder pasca stroke, spasticity, migraine, parkinson dll.
- Fungsi Psikiatri : Treatment depresi, schizophrenia, obsessive compulsive disorder (ocd), mania dll.
- Mode stimulasi : Tonic, Burst (Theta burst, Alpha burst, Beta burst) , single pulse, pair pulse.
- Compatible dengan semua merk TMS navigation (belum termasuk).
- Dilengkapi unit EEG sebagai diagnostic QEEG & Brain Mapping untuk melihat gambaran otak sebelum dan setelah di terapi.
- EEG channel 32 Channel
- QEEG with 2 & 3D Mapping.
- Spike & Sharp Wave Detection.
- Epileptic Seizure Detection



Repetitive Transcranial Magnetic Stimulator (rTMS) with EMG



<https://katalog.inaproc.id/pt-neuro-medika-sejahtera/neurosoft-magnetic->

Kategori Produk	: Peralatan Neurologi
Nama Produk	: Neurosoft Transcranial Magnetic Stimulator (rTMS) with EMG
Merk	: Neurosoft - Russia
Tipe Produk	: Neuro MS/D with Neuro MEP Micro

Rp 1.829.000.000

Keunggulan

- Transcranial Magnetic Stimulator (TMS) untuk diagnostik dan terapeutic pada cerebral cortex motor zones.
- Main unit dengan digital indicator dan control knob yang mudah dioperasikan.
- Modul Active coil cooling unit terpisah (bukan pada coil) tanpa compressor dengan sistem sirkulasi oil untuk mengontrol temperatur pada coil sehingga terapi dapat dilakukan secara terus menerus tanpa menimbulkan overheat pada coil dan dengan tingkat kebisingan yang rendah.
- Software Neuro-MS.NET dengan pre loaded treatment protocol dan dapat ditambahkan dengan treatment protocol sesuai keinginan pemakai.
- Frequency sampai dengan 30 Hz (apabila ditambahkan dengan optional extra power supply model dapat mencapai hingga 100 Hz) untuk kasus kasus yang memerlukan high frequency.
- Fungsi Neurologi : Diagnostik untuk corticospinal pathways pathology, treatment tinnitus, rehabilitasi motor disorder pasca stroke, spaticity, migraine, parkinson dll
- Fungsi Psikiatri : Treatment depresi, schizophrenia, obsessice compulsion disorder (ocd), mania dll.
- Mode stimulasi : Tonic, Burst (Theta burst, Alpha burst, Beta burst) , single pulse, pair pulse .
- Sudah termasuk unit EMG untuk memudahkan melihat treshold dan sebagai unit diagnostic rutin EMG.
- Compatible dengan semua merk TMS navigation (belum termasuk).



Repetitive Transcranial Magnetic Stimulator (rTMS) with EEG & EMG



<https://katalog.inaproc.id/pt-neuro-medika-sejahtera/neurosoft-magnetic-stimulator-with->

Kategori Produk	: Peralatan Neurologi
Nama Produk	: Neurosoft Transcranial Magnetic Stimulator (rTMS) with EEG & EMG
Merk	: Neurosoft - Russia
Tipe Produk	: Neuro MS/D with Neuron Spectrum 5 & Neuro MEP Micro

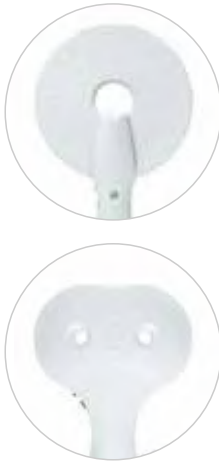
Rp 2.207.000.000

Keunggulan

- Transcranial Magnetic Stimulator (TMS) untuk diagnostik dan terapeutik pada cerebral cortex motor zones.
- Main unit dengan digital indicator dan control knob yang mudah dioperasikan.
- Modul Active coil cooling unit terpisah (bukan pada coil) tanpa compressor dengan sistem sirkulasi oil untuk mengontrol temperatur pada coil sehingga terapi dapat dilakukan secara terus menerus tanpa menimbulkan overheat pada coil dan dengan tingkat kebisingan yang rendah.
- Software Neuro-MS.NET dengan pre loaded treatment protocol dan dapat ditambahkan dengan treatment protocol sesuai keinginan pemakai.
- Frequency sampai dengan 30 Hz (apabila ditambahkan dengan optional extra power supply model dapat mencapai hingga 100 Hz) untuk kasus kasus yang memerlukan high frequency.
- Fungsi Neurologi : Diagnostik untuk corticospinal pathways pathology, treatment tinnitus, rehabilitasi motor disorder pasca stroke, spaticity, migraine, parkinson dll.
- Fungsi Psikiatri : Treatment depresi, schizophrenia, obsesice compulsion disorder (ocd), mania dll. Mode stimulasi : Tonic, Burst (Theta burst, Alpha burst, Beta burst), single pulse, pair pulse.
- Compatible dengan semua merk TMS navigation.
- Dilengkapi unit EEG sebagai diagnostic QEEG & Brain Mapping untuk melihat gambaran otak sebelum dan setelah di therapy, EMG & EP 4 Channel sebagai diagnostic Treshold dan bisa digunakan untuk diagnostik rutin EMG.
- EEG channel 32 channel.
- 2 & 3D Mapping.
- Spike & Sharp Wave Detection. Epileptic Seizure Detection.
- Search Burst / Suppresion.
- All in one stimulator mencakup stimulator, akuisisi channel, control dan display.
- Pemeriksaan motorik dan sensorik dapat di lakukan bersamaan (paired stimulation).
- The supportof HL7 standard allows integrating all diagnostic neurosoft system into the information system of a healthcare facility (HIS)



Repetitive Transcranial Magnetic Stimulator (rTMS) with Neuronavigation & EMG



<https://katalog.inaproc.id/pt-neuro-medika-sejahtera/neurosoft-repetitive-transcranial->

Kategori Produk	: Peralatan Neurologi
Nama Produk	: Neurosoft Transcranial Magnetic Stimulator (rTMS) with Neuronavigation & EMG
Merk	: Neurosoft - Russia
Tipe Produk	: Neuro MS/D with Visor2 & Neuro MEP Micro

Rp 3.687.500.000

Keunggulan

- Transcranial Magnetic Stimulator (TMS) untuk diagnostik dan terapeutik pada cerebral cortex motor zones.
- Main unit dengan digital indicator dan control knob yang mudah dioperasikan.
- Modul Active coil cooling unit terpisah (bukan pada coil) tanpa compressor dengan sistem sirkulasi oil untuk mengontrol temperatur.
- Software Neuro-MS.NET dengan pre loaded treatment protocol dan dapat ditambahkan dengan treatment protocol sesuai keinginan pemakai.
- Frequency sampai dengan 100 Hz
- Fungsi Neurologi : Diagnostik untuk corticospinal pathways pathology, treatment tinnitus, rehabilitasi motor disorder pasca stroke, spasticity, migraine, parkinson dll.
- Fungsi Psikiatri : Treatment depresi, schizophrenia, obsesive compulsive disorder (ocd), mania dll.
- Mode stimulasi : Tonic, Burst (Theta burst, Alpha burst, Beta burst), single pulse, pair pulse.
- Termasuk NeuroNavigation.
- EMG channel 2 channel.
- The support of HL7 standard allows integrating all diagnostic neurosoft system into the information system of a healthcare facility (HIS)



Diagnostic Sleep Apnea



<https://katalog.inaproc.id/pt-neuro-medika-sejahtera/neurosoft-diagnostic-sleep->

Kategori Produk	: Peralatan Neurologi
Nama Produk	: Diagnostic Sleep Apnea
Merk	: Neurosoft - Russia
Tipe Produk	: Snorlex

Rp 187.500.000

Keunggulan

- Snorlex adalah alat diagnostic sleep disorder breathing (Sleep Apnea) type III dan type IV yang mampu memonitor pola pernafasan dan kadar oksigen

Fitur Utama

- Respiratory polygarphy with respiratory effort monitoring
- Respiratory polygarphy without respiratory effort monitoring
- Pulse Oximetry
- Respiratory polygraphy with CPAP therapy
- Color display that shows SpO2 & Heart rate (HR)
- Continuous operation time of the HSAT is 25 hours
- User friendly devicw



transCranial Direct Current Stimulator



<https://katalog.inaproc.id/pt-neuro-medika-sejahtera/neurosoft-transcranial->

Kategori Produk	: Peralatan Kesehatan Fisik Diagnostik
Nama Produk	: transCranial Direct Current Stimulator
Merk	: Neurosoft - Russia
Tipe Produk	: Neurostim

Keunggulan

- Stimulus current - up to 5mA (30V)
- Stimulus duration - up to 40 min
- Stimulus Type:
 - tDCS
 - tACS
 - tRNS
 - tDCS-Sham
 - tPCS

Rp 312.000.000



Neuro Navigation System



<https://katalog.inaproc.id/pt-neuro-medika-sejahtera/visor2-neuronavigation->

Kategori Produk	: Peralatan Neurologi Terapeutik
Nama Produk	: Neuro Navigation System
Merk	: Eemagine Medical Imaging - Germany
Tipe Produk	: Visor2

Keunggulan

- Penempatan kumparan secara tangensial terhadap kepala
- Kompensasi gerakan kepala subjek
- Akurasi tinggi
- Definisi protokol stimulasi menyeluruh (HIS)
- **Sistem Peranti Keras Neuronavigasi**
 - Melacak orientasi posisi 3D penanda aktif atau pasif yang terpasang pada TMS.
 - Akurasi keseluruhan hingga 2 mm dari target.
 - Sistem Pelacakan Optik dengan solusi pemasangan bergerak.

Rp 2.732.000.000



**PERALATAN
NEUROLOGI,
RADIOLOGI**

Transcranial Doppler (TCD) Digital Multi-Dop X



<https://katalog.inaproc.id/global-jaya-medika/compumedics-dwl-multi-dop-x>

Kategori Produk	: Peralatan Radiologi Diagnostik
Nama Produk	: Transcranial Doppler (TCD) Digital Multi-Dop X
Merk	: DWL Compumedics - Germany
Tipe Produk	: Multi Dop X Digital

Keunggulan

- Teknologi DWL Doppler dengan kualitas sinyal dan gambar yang superior, termasuk Doppler M-Mode
- Solusi lengkap dengan ekstensibilitas individual
- Dapat diperluas secara individual melalui opsi program dan peningkatan
- Opsional dengan modul CO2 terintegrasi
- Monitor LCD beresolusi tinggi, rotasi dan kemiringan penuh
- Panel kontrol inovatif dengan fungsi jarak jauh

Di distribusikan oleh:
PT. GLOBAL JAYA MEDIKA

Rp 1.240.000.000

Transcranial Doppler (TCD) Digital Multi-Dop X with Imaging Module



<https://katalog.inaproc.id/global-jaya-medika/compumedics-dwl-multi-dop-x>

Kategori Produk	: Peralatan Neurologi Terapeutik
Nama Produk	: Neuro Navigation System
Merk	: Eemagine Medical Imaging - Germany
Tipe Produk	: Multi Dop X Digital

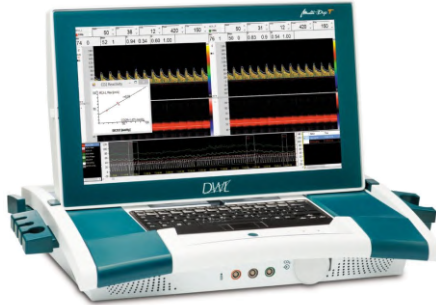
Keunggulan

- Teknologi DWL Doppler dengan kualitas sinyal dan gambar yang superior, termasuk Doppler M-Mode
- Solusi lengkap dengan ekstensibilitas individual
- Dapat diperluas secara individual melalui opsi program dan peningkatan
- Opsional dengan modul CO2 terintegrasi
- Monitor LCD beresolusi tinggi, rotasi dan kemiringan penuh
- Panel kontrol inovatif dengan fungsi jarak jauh
- Dengan modul Pencitraan Doppler Warna, Multi-Dop X menonjol sebagai sistem yang menggabungkan teknologi Doppler DWL dengan metode Dupleks Ekstrakranial

Di distribusikan oleh:
PT. GLOBAL JAYA MEDIKA

Rp 1.810.000.000

Transcranial Doppler (TCD) Digital Multi-Dop T



<https://katalog.inaproc.id/global-jaya-medika/compumedics-dwl-multi-dop-t>

Kategori Produk	: Peralatan Radiologi Diagnostik
Nama Produk	: Transcranial Doppler (TCD) Digital Multi-Dop T
Merk	: DWL Compumedics - Germany
Tipe Produk	: Multi Dop T Digital

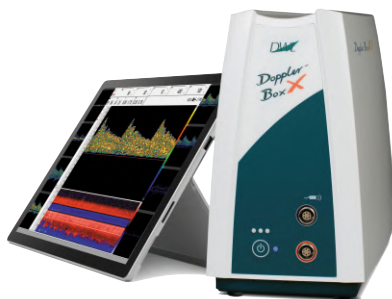
Keunggulan

- DWL Doppler technology with superior signal and image quality, including Doppler M-Mode
- Measurement range up to 1,900 cm/s
- Multi-depth display with 9 Doppler spectra windows
- Individually extensible via programme options and upgrades
- Integrated touchscreen with tablet function
- Detachable wireless keyboard
- Optionally with integrated CO2 module
- Data exchange with Philips IntelliVue and ICM+
- DICOM and HL7

Di distribusikan oleh:
PT. GLOBAL JAYA MEDIKA

Rp 855.000.000

Transcranial Doppler (TCD) Digital Doppler Box X1



<https://katalog.inaproc.id/global-jaya-medika/compumedic-dwl-doppler-box-x1>

Kategori Produk	: Peralatan Radiologi Diagnostik
Nama Produk	: Transcranial Doppler (TCD) Digital Doppler Box X1
Merk	: DWL Compumedics - Germany
Tipe Produk	: Doppler Box X1

Keunggulan

- Teknologi Doppler DWL Digital dengan kualitas sinyal dan gambar yang unggul, termasuk Doppler M-Mode
- Hanya untuk diagnostik rutin
- Jangkauan pengukuran hingga 1.900 cm/s
- Tampilan multi-kedalaman dengan 9 jendela spektrum Doppler
- Untuk menghubungkan ke komputer eksternal mana pun

Di distribusikan oleh:
PT. GLOBAL JAYA MEDIKA

Rp 770.000.000



**PERALATAN NEUROLOGI/
BEDAH SARAF/
BEDAH THORAX/THT**



Intra Operative Monitoring System 16 Channel



<https://katalog.inaproc.id/pt-neuro-medika-sejahtera/neurosoft-intra-operative->

Kategori Produk	: Peralatan Neurologi
Nama Produk	: Intra Operative Monitoring System - 16 Channel
Merk	: Neurosoft - Russia
Tipe Produk	: Neuro IOM

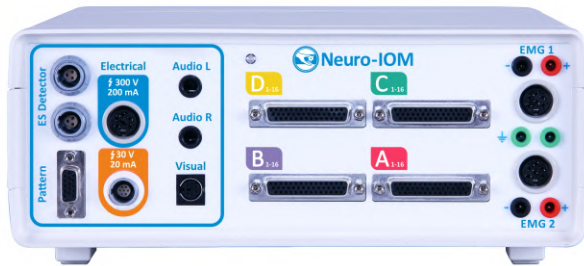
Rp 1.558.000.000

Keunggulan

- Neuro-IOM adalah solusi platform modular multifungsi untuk pemantauan neurofisiologis intraoperatif (IONM). Penerapannya memungkinkan tim bedah untuk mendapatkan informasi tentang kemungkinan kerusakan jaringan saraf akibat tindakan ahli bedah dan, dengan demikian, untuk mencegah defisit neurologis. Di sebagian besar negara, pemantauan neurofisiologis intraoperatif adalah suatu keharusan untuk berbagai jenis pembedahan, misalnya, pembedahan tulang belakang, pembedahan otak, pembedahan batang otak, dll. Sedangkan untuk pembedahan tulangbelakang (misalnya, skoliosis), taktiknya ditentukan secara langsung selama IONM.
- 16 Amplifier Channels with expandable outputs
- 4 Channels for electrical stimulation
- 1 Channels for Low current stimulation Channel for Auditory & Visual stimulator
- 2 ES detector channels
- 2 Dedicated channels for routine EMG, NCS and EP (Optional/Belum Termasuk)
- Anesthesia depth monitoring, SpO2 Recording (Optional/Belum Termasuk)



Intra Operative Monitoring System 32 Channel



<https://katalog.inaproc.id/pt-neuro-medika-sejahtera/neurosoft-intra-operative->

Kategori Produk	: Peralatan Neurologi
Nama Produk	: Intra Operative Monitoring System - 32 Channel
Merk	: Neurosoft - Russia
Tipe Produk	: Neuro IOM

Rp 1.966.000.000

Keunggulan

- Neuro-IOM adalah solusi platform modular multifungsi untuk pemantauan neurofisiologis intraoperatif (IONM). Penerapannya memungkinkan tim bedah untuk mendapatkan informasi tentang kemungkinan kerusakan jaringan saraf akibat tindakan ahli bedah dan, dengan demikian, untuk mencegah defisit neurologis. Di sebagian besar negara, pemantauan neurofisiologis intraoperatif adalah suatu keharusan untuk berbagai jenis pembedahan, misalnya, pembedahan tulang belakang, pembedahan otak, pembedahan batang otak, dll. Sedangkan untuk pembedahan tulangbelakang (misalnya, skoliosis), taktiknya ditentukan secara langsung selama IONM.
- 32 Amplifier Channels with expandable outputs
- 8 Channels for electrical stimulation
- 2 Channels for Low current stimulation
- 4 Channels for Transcranial electrical stimulation
- Auditory & Visual stimulator
- 2 ES detector channels
- 2 Dedicated channels for routine EMG, NCS and EP (Optional/Belum Termasuk)



Intra Operative Monitoring System 32 Channel with EMG/EP



<https://katalog.inaproc.id/pt-neuro-medika-sejahtera/neurosoft-intra-operative->

Kategori Produk	: Peralatan Neurologi
Nama Produk	: Intra Operative Monitoring System - 32 Channel with EMG/EP
Merk	: Neurosoft - Russia
Tipe Produk	: Neuro IOM

Rp 2.712.000.000

Keunggulan

- Neuro-IOM adalah solusi platform modular multifungsi untuk pemantauan neurofisiologis intraoperatif (IONM). Penerapannya memungkinkan tim bedah untuk mendapatkan informasi tentang kemungkinan kerusakan jaringan saraf akibat tindakan ahli bedah dan, dengan demikian, untuk mencegah defisit neurologis. Di sebagian besar negara, pemantauan neurofisiologis intraoperatif adalah suatu keharusan untuk berbagai jenis pembedahan, misalnya, pembedahan tulang belakang, pembedahan otak, pembedahan batang otak, dll. Sedangkan untuk pembedahan tulangbelakang (misalnya, skoliosis), taktiknya ditentukan secara langsung selama IONM.
- 32 Amplifier Channels with expandable outputs
- 8 Channels for electrical stimulation
- 2 Channels for Low current stimulation
- 4 Channels for Transcranial electrical stimulation
- Auditory & Visual stimulator
- 2 ES detector channels
- 2 Dedicated channels for routine EMG, NCS and EP

Intra Operative Monitoring System 64 Channel



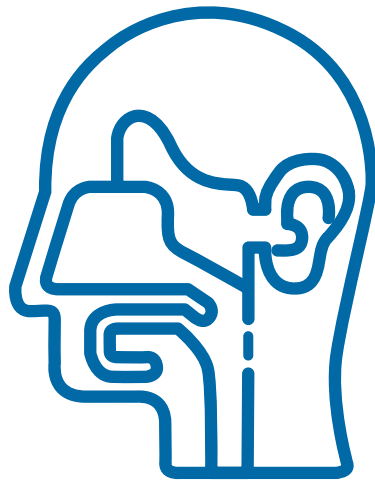
<https://katalog.inaproc.id/pt-neuro-medika-sejahtera/neurosoft-intra-operative->

Kategori Produk	: Peralatan Neurologi
Nama Produk	: Intra Operative Monitoring System - 64 Channel
Merk	: Neurosoft - Russia
Tipe Produk	: Neuro IOM

Rp 3.468.000.000

Keunggulan

- Neuro-IOM adalah solusi platform modular multifungsi untuk pemantauan neurofisiologis intraoperatif (IONM). Penerapannya memungkinkan tim bedah untuk mendapatkan informasi tentang kemungkinan kerusakan jaringan saraf akibat tindakan ahli bedah dan, dengan demikian, untuk mencegah defisit neurologis. Di sebagian besar negara, pemantauan neurofisiologis intraoperatif adalah suatu keharusan untuk berbagai jenis pembedahan, misalnya, pembedahan tulang belakang, pembedahan otak, pembedahan batang otak, dll. Sedangkan untuk pembedahan tulangbelakang (misalnya, skoliosis), taktiknya ditentukan secara langsung selama IONM.
- IONM device with anesthesia depth monitoring, and SpO2 recording (optional)
- 64 Amplifier Channels with 128 Channel Input
- Anesthesia depth monitoring, SpO2 Recording
- 16 Channels for electrical stimulation
- 3 Channels for Low current stimulation
- 4 Channels for transcranial electrical stimulation
- 4 Channels Auditory & Visual stimulator
- 2 Channels Pattern Stimulator
- 4 Channels ES detector
- 4 Dedicated channels for routine EMG, NCS and EP (Optional/Belum Termasuk)



**PERALATAN TELINGA,
HIDUNG, &
TENGGOROKAN
ANAK/AUDIOLOGI**



Portable System for Hearing Screening OAE (TEOAE & DPOAE)



Keunggulan

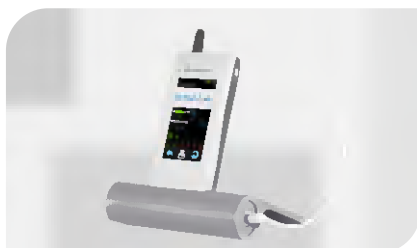
- Portable all-in-one DPOAE ,TEOAE & ABR hearing screening system
- Diagnostic & Screening OAE
- Diagnostic & Screening AABR
- Display besar dan berwarna memudahkan pembacaan
- Kapasitas memory yang besar dengan menggunakan SD card Custom settings
- Dilengkapi Printer untuk mencetak hasil

<https://katalog.inaproc.id/pt-neuro-medika-sejahtera/neurosoft-portable->

Kategori Produk : Peralatan THT
Nama Produk : Portable System for Hearing Screening OAE (TEOAE & DPOAE)
Merk : Neurosoft - Russia
Tipe Produk : aScreen

Rp 181.000.000

Portable System for Diagnostic and Screening (AUDIO-SMART)



Keunggulan

- Portable all-in-one DPOAE ,TEOAE & ABR hearing screening system
- Diagnostic & Screening OAE
- Diagnostic & Screening AABR
- Display besar dan berwarna memudahkan pembacaan
- Kapasitas memory yang besar dengan menggunakan SD card
- Custom settings
- Dilengkapi Printer untuk mencetak hasil

<https://katalog.inaproc.id/pt-neuro-medika-sejahtera/neurosoft-portable-system-for->

Kategori Produk : Peralatan THT
Nama Produk : Portable System for Diagnostic and Screening (AUDIO-SMART)
Merk : Neurosoft - Russia
Tipe Produk : Audio Smart

Rp 284.000.000



Portable System for Diagnostic and Screening AudioSMART, OAE, AABR & TYMPANOMETRI



- Portable all-in-one DPOAE ,TEOAE & AABR hearing screening system
- Diagnostic & Screening OAE
- Diagnostic & Screening AABR
- Display besar dan berwarna memudahkan pembacaan
- Kapasitas memory yang besar dengan menggunakan SD card
- Custom settings
- Dilengkapi Printer untuk mencetak hasil

<https://katalog.inaproc.id/pt-neuro-medika-sejahtera/neurosoft-portable-system-for->

Kategori Produk : Peralatan THT
Nama Produk : Portable System for Diagnostic and Screening - AudioSMART, OAE, AABR & TYMPANOMETRI
Merk : Neurosoft - Russia
Tipe Produk : Audio Smart

Rp 407.000.000

Neuro Physiological System Neuro Audio with PTA



Keunggulan

- Pengujian Konduksi Udara & Tulang.
- Mode Otomatis (Hughson & Westlake), Mode Manual (dengan Mouse & Keyboard).
- Kebisingan Penyamaran Kontralateral (White Noise).
- Audiometri Frekuensi Tinggi (hingga 16 KHz) dengan headphone khusus.
- Standar baru untuk pengujian rutin.
- Pengaturan yang fleksibel.
- Penyimpanan data rekam medis dan data pengujian yang andal.
- Laporan yang disesuaikan.

<https://katalog.inaproc.id/pt-neuro-medika-sejahtera/neurosoft-neuro-physiological->

Kategori Produk : Peralatan THT
Nama Produk : Neuro Physiological System Neuro Audio with PTA
Merk : Neurosoft - Russia
Tipe Produk : Neuro Audio

Rp 316.000.000



Neuro Physiological System Neuro Audio with ABR & ASSR



Keunggulan

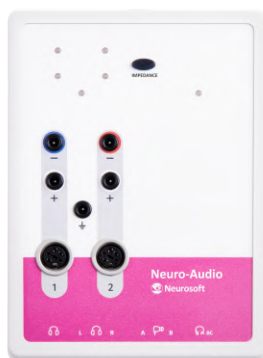
- All in one solution untuk ABR, MLR, dan LLR system.
- Multi-ASSR Otomatis.
- Single-ASSR Otomatis.
- Kualitas Akuisisi Tinggi dan Akurat.
- New standard for routine tests.
- Flexible setting.
- Penyimpanan rekam medis dan data pengujian yang andal
- Laporan yang disesuaikan

<https://katalog.inaproc.id/pt-neuro-medika-sejahtera/neurosoft-neuro-physiological->

Kategori Produk : Peralatan THT
Nama Produk : Neuro Physiological System Neuro Audio with ABR & ASSR
Merk : Neurosoft - Russia
Tipe Produk : Neuro Audio

Rp 675.000.000

Neuro Physiological System Neuro Audio with OAE



Keunggulan

- All in one solution untuk ABR, MLR, dan LLR system.
- DPOAE, TEOAE up to 12 KHz (early objective detection of ototoxic and .noise-induced heraing loss)
- Multi-ASSR Otomatis.
- Single-ASSR Otomatis.
- Kualitas Akuisisi Tinggi dan Akurat.
- New standard for routine tests.
- Flexible setting.
- Penyimpanan rekam medis dan data pengujian yang andal
- Laporan yang disesuaikan

<https://katalog.inaproc.id/pt-neuro-medika-sejahtera/neurosoft-neuro-physiological->

Kategori Produk : Peralatan THT
Nama Produk : Neuro Physiological System Neuro Audio with OAE
Merk : Neurosoft - Russia
Tipe Produk : Neuro Audio

Rp 811.000.000



**PERALATAN
KESEHATAN FISIK
& REHABILITASI MEDIK/
PHYSIOTHERAPY**

RSWT Electromagnetic Stimulator



<https://e-katalog.lkpp.go.id/katalog/produk/detail/1482534?type=general>

Kategori Produk	: Peralatan Neurologi
Nama Produk	: RSWT Electromagnetic Stimulator
Merk	: Remed - Korea
Tipe Produk	: Salus RSWT

Rp 495.000.000

Keunggulan

- Radial shock wave terapi dengan 6 bar, 21 Hz
- Mudah digunakan terapi gelombang kejut dengan layar sentuh
- Fleksibel transduser applicator yang memungkinkan untuk treatment.
- Lengan arm applicator yang ringan dan fleksibel memudahkan pengguna mengatur posisi applicator sesuai dengan target treatment area.
- Untuk keamanan pengguna sudah dilengkapi kunci pengaman.
- Untuk keamanan pengguna dapat memprogram maksimum power output yang tidak dapat diubah oleh pasien atau orang lain karena sistem.
- Untuk keamanan sudah dilengkapi saklar emergency stop.
- Untuk keamanan setiap kali unit dinyalakan output power secara otomatis langsung dalam posisi min power.
- Tampilan display yang mudah dan jelas menampilkan seluruh parameter treatment.
- Dilengkapi dengan 4 roda untuk mobilitas treatment di rumah sakit / klinik

Salus Talent Electromagnetic Stimulator



<https://e-katalog.lkpp.go.id/katalog/produk/detail/1482520?type=general>

Kategori Produk	: Peralatan Neurologi
Nama Produk	: Salus Talent Electromagnetic Stimulator
Merk	: Remed - Korea
Tipe Produk	: Salus Talent

Rp 560.000.000

Keunggulan

- Electromagenetic Stimulation dengan medan magnet
- Treatment Non Invasif yang efektif untuk treatment/Deep Penetrating
- Fleksibel transducer Coil applicator yang memungkinkan untuk treatment
- Di lengkapi dengan system berpendingin sirkulasi oli
- Lengan arm applicator yang ringan dan fleksibel memudahkan pengguna mengatur posisi applicator sesuai dengan target treatment area
- Untuk keamanan pengguna dapat sudah dilengkapi kunci pengaman
- Untuk keamanan pengguna dapat memprogram maksimum power output yang tidak dapat diubah oleh pasien atau orang lain
- Untuk keamanan sudah dilengkapi saklar emergency stop Untuk keamanan setiap kali unit dinyalakan output power secara otomatis langsung dalam posisi min power
- 2 mode output : Manual dan Auto
- Tampilan display yang mudah dan jelas menampilkan seluruh parameter treatment
- Dilengkapi dengan 4 roda untuk mobilitas treatment di Rumah sakit / Klinik

Salus Talent Pro Electromagnetic Stimulator



<https://e-katalog.lkpp.go.id/katalog/produk/detail/1482528?type=general>

Kategori Produk	: Peralatan Neurologi
Nama Produk	: Salus Talent Pro Electromagnetic Stimulator
Merk	: Remed - Korea
Tipe Produk	: Salus Talent Pro

Rp 720.000.000

Keunggulan

- Electromagnetic Stimulation dengan medan magnet.
- Treatment Non Invasif yang efektif untuk treatment/Deep Penetrating.
- Mempunyai 2 transducer coil Fleksibel transducer Coil applicator yang memungkinkan untuk treatment yang lebih luas.
- Fleksibel transducer Coil applicator yang memungkinkan untuk treatment.
- Di lengkapi dengan system berpendingin sirkulasi oli. Memiliki 20 protokol treatment mode
- Tampilan layar sentuh untuk pengoperasian yang lebih mudah.
- Lengan arm applicator yang ringan dan fleksibel memudahkan pengguna mengatur posisi applicator sesuai dengan target treatment area.
- Untuk keamanan pengguna dapat sudah dilengkapi kunci pengaman.
- Untuk keamanan pengguna dapat memprogram maksimum power output yang tidak dapat diubah oleh pasien atau orang lain karena system.
- Untuk keamanan sudah dilengkapi saklar emergency stop.
- Untuk keamanan setiap kali unit dinyalakan output power secara otomatis langsung dalam posisi min power.
- 3 mode output : User, Manual dan Auto.
- Tampilan display yang mudah dan jelas menampilkan seluruh parameter treatment.
- Dilengkapi dengan 4 roda untuk mobilitas treatment di Rumah sakit / Klinik.



PERALATAN KARDIOLOGI



Digital ECG System - Poly Spectrum 8/EX Digital 12 Channel with Stress Test System Treadmill



<https://katalog.inaproc.id/pt-neuro-medika-sejahtera/neurosoft-digital-ecg-system-poly->

Kategori Produk	: Peralatan Kardiologi
Nama Produk	: Digital ECG System - Poly Spectrum 8/EX Digital 12 Channel with stress Test System Treadmill
Merk	: Neurosoft - Russia
Tipe Produk	: Poly Spectrum 8/EX

Rp 1.800.000.000

Keunggulan

- Uji stres latihan dengan akuisisi EKG 12 saluran berkelanjutan
- Transfer EKG nirkabel - tanpa gangguan
- Protokol uji latihan termasuk protokol ramp
- Kontrol beban secara Manual dan Otomatis
- Mode biofeedback



PERALATAN MATA

Digital Electroretinography System (ERG)



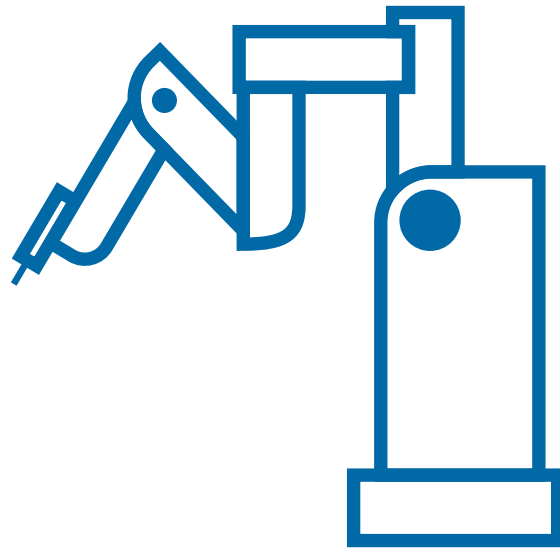
<https://katalog.inaproc.id/pt-neuro-medika-sejahtera/neurosoft-digital->

Kategori Produk	: Peralatan Neurologi Diagnostik
Nama Produk	: Digital Electroretinography System (ERG)
Merk	: Neurosoft - Russia
Tipe Produk	: Neuro ERG

Rp 962.000.000

Keunggulan

- Clinical electrophysiologic testing of vision: objective assessment and analysis of retinal function and visual pathway at all levels
- Diagnostics of initial (preclinical) retinal changes
- Set of specially designed electrodes
- Mini- ganzfeld stimulator
- Penlights with concentrators for spot tests
- Neuro-ERG can be used to test both adults and infants including newborns.
- Neuro-ERG complies with the standards approved by International Society for Clinical Electrophysiology of Vision (ISCEV)



PERALATAN ROBOTIC

SSI Mantra Multidisciplinary Robotic Surgical System



<https://katalog.inaproc.id/pt-neuro-medika-sejahtera/ssi-mantra-multidisciplinary>

Kategori Produk	: Peralatan Robotic Surgery
Nama Produk	: SSI Mantra Multidisciplinary Robotic Surgical System
Merk	: SS Innovations - India
Tipe Produk	: Mantra 3.0 Robotic Surgery Advanced 5 Arms

Rp 73.000.000.000

Keunggulan

- The SSI Mantra Surgical Robotic System offers an Advanced, Accessible, and Affordable solution for the healthcare community. Our cost-effective design enables a broader range of hospitals to adopt robotic surgery, while cutting-edge technology ensures precision, efficiency, and versatility across various surgical specialties. Our comprehensive robotic surgery solution is poised to revolutionize patient care and redefine surgical outcomes. Our robot is a multidisciplinary Robotic Surgical System for Gynaecology, Urology, Thoracic, Cardiac, Head & Neck, General Surgery, Digestive Surgery, and Oncology.
- **Surgeon Command Center;** Ergonomic Open Faced Console, 24 Inch Touch Monitor for System Controls, Head Tracking Safety Feature, 32 Inch 3D 4K Monitor for True Depth View, Surgeon-Friendly Hand Controls, Advanced Console Ergonomics.
- **Patient Side Robotic Arm Carts;** Modular Robotic Carts, 3/4/5 Cart Connectivity, Freedom of Patient Docking, Absolute Stability Parking Locks, Advanced Touch Controls, Smaller Individual Cart Footprint.
- **Vision Cart;** 32 Inch 3D 4K Monitor for OR Staff, Articulating 3D Endoscope, Pre-Operative Guidance Software, OMNI 3D HD Multimedia Recording, Universal Safety Features, UPS Battery Backup.
- **SSI Mudra**



Pioneering in Neurocare

**Jalan Ciputat Raya No.18B,
Pondok Pinang, Jakarta Selatan**

(021) 38808297
info@neuoms.com