

Eletroencefalógrafo

VERTEX^{SC823}



Desenvolvido e
fabricado no Brasil.
Manutenção e suporte
100% nacional.

Precisão científica para o uso clínico.



Equipamento destinado a exames de eletroencefalografia, mapeamento cerebral com histogramas, tabelas numéricas e espectros de frequência. Ele incorpora o software de quantificação em tempo real e deferido, funções específicas para área clínica, científica e medicina ocupacional. O equipamento tem um design exclusivo, tamanho e peso reduzidos com uma tecnologia de precisão e baixo consumo de energia que o tornam único em sua categoria. Funciona apenas conectado a USB2/USB3 de qualquer computador, sem precisar de fonte de alimentação. Ultra portátil e robusto, sendo o preferido no segmento ambulatorial de hospitais, centros de diagnóstico, clínicas de neurologia, psiquiatria e clínicas de segmento de medicina e segurança do trabalho. Equipamento compacto, com a alimentação e a comunicação diretamente pela USB2 do computador, dispensando o uso da fonte para alimentar o equipamento/cabeçal. Possibilita assim, o uso em ambientes críticos de forma controlada como UTI/CTI.



Tecnologia a serviço da saúde.

VERTEX

SC823



CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Número de canais amplificadores - 23
Resolução do conversor AD - 16 bits
Frequência de amostragem - 512 amostras por segundo por canal
Comunicação com o computador - USB2 / USB3
Alimentação - USB2 / USB3
Chassis / Gabinete - Plástico injetado ABS para alto impacto
Dimensões - Altura: 68mm / comp: 194mm / larg: 110mm
Peso - 600 gramas

ACESSÓRIOS QUE ACOMPANHAM O PRODUTO

Eletródos de disco (ouro ou prata) - 25
Cabo de interconexão USB - 1
Cabo terra externo - 1
Pedestal de chão com suporte de fixação e suporte para pendurar - 1
Bolsa de transporte - 1
Pote de 01 kg pasta Disk-Fix PSG - 1
Manual de Instruções - Em mídia eletrônica no formato PDF



Tecnologia a serviço da saúde.

Informações e vendas
vendas@meditron.com.br
0800 772 0072
meditron.com.br