



ELECTROENCEFALOGRAFÍA / MAPEADO EEG

Electroencefalógrafo digital con sistema de mapeado BEAM (**Brain Electrical Activity Mapping**). El sistema integra la adquisición, amplificación, filtrado y resolución A/D de la señal en un módulo mediante la tecnología SMD, que mejora la fiabilidad y resistencia del sistema frente a interferencias.

- Registro automático del EEG. Hasta 24 h de seguimiento continuo
- 16 canales de registro EEG.
- Sistema de escalado automático.
- Marcado de eventos usando colores.
- Sistema de monitorización de video digital (opcional).
- Estroboscopio con funciones manual y automática.
- Diseño resistente a interferencias y extremadamente sensible. Compacto y portátil.
- Sistema de filtrado digital multifuncional con posibilidades de graduación y uso de distintos métodos de filtrado.
- Más de 10 tipos de sistemas de EEG y mapeado BEAM. Diversos tipos de presentación tales como vista superior, lateral o vista monocromática pueden ser observados a la vez en la pantalla.
- Diversos tipos de mapas BEAM de espectro de energía, BEAM numérico y gráficos de compresión de espectro.
- Mapas BEAM tridimensionales rotatorios.
- Interface USB



No se incluye el PC portátil. Pvp.: 2.350 euros