



Neurodyn Portable Tens-Fes Modelo N-46, Origen Brasil

Descripción:

Equipo portátil, estimulador transcutáneo neuromuscular de dos canales con controles independientes para los tratamientos con estimulación eléctrica transcutánea (TENS) y la estimulación eléctrica funcional (FES).



Características:

- ✓ Dos canales con mandos independientes de intensidad.
- ✓ Parámetros indicados en pantalla alfanumérica.
- ✓ Puede funcionar con una batería de 9 V (voltios), o conectada a energía.
- ✓ Frecuencia: 0,5 Hz a 250 Hz.
- ✓ Amplitud máxima: 100 mA (pico a pico).
- ✓ Duración de pulso: 50 us a 500 us.
- ✓ Rise: 1 a 9s. On: 1 a 30s. Decay: 1 a 9s. Off: 0 a 30s.
- ✓ Canales de salida: 2.
- ✓ Tiempo: 1 a 60 minutos.
- ✓ Consumo máximo: 15 VA
- ✓ Dimensiones (mm): 78 x148 x 50 (A x P x A).
- ✓



Indicaciones:

- ✓ Analgesia en disturbios dolorosos en general y en condiciones en post quirúrgico inmediato y tardío.
- ✓ Reducción de espasmos musculares
- ✓ Fortalecimiento muscular
- ✓ Aumento de la resistencia muscular
- ✓ Reducción de la espasticidad
- ✓ Parálisis musculares
- ✓ Reducción de edema

