



Procedencia:

- Japón

Aplicaciones:

- Medición de Ryodoraku.
- Búsqueda de puntos y detección de puntos “trigger”.
- Seis canales totalmente independientes para electroestimulación con agujas.
- Posibilidad de estimulación con magnetoterapia.

Características:

- Permite la estimulación simultánea con diez agujas de acupuntura.
- Aporta 8 modos distintos de electroestimulación.
- Guarda los parámetros de tratamientos anteriores e incorpora 16 ajustes de memoria de libre programación.
- Permite al usuario localizar y estimular los puntos de acupuntura.
- Incorpora una amplia gama de funciones de seguridad.

Especificaciones técnicas:

- Suministro de energía

Cuatro pilas alcalinas (no incluidas). Voltaje: 6 V.

- Tipo de pulsación: pulso simétrico, bifase. Amplitud: estimulación por electrodo tipo lápiz: picos 0-48 mA.

- Electroacupuntura:

- alta: 0-32 mA +/- 25 %.
- baja: 0-16 mA +/- 25 % (picos).

- Duración de fase:

50-400 μ s., ajustable.

- Temporizador: 0-60 minutos.
- Frecuencia: 1-500 Hz.
- Programa aleatorio 1.: 1-6 Hz., programa preseleccionado.
- Programa aleatorio 2.: 30-100 Hz., programa preseleccionado.
- Programa aleatorio 3.: 2-100 Hz., programa preseleccionado.
- Indicadores LCD: de frecuencia, duración de fase, temporizador, estado de batería, nivel de sensibilidad (búsqueda), memoria de datos.

Descripción técnica:

Dimensiones: 239 x 174 x 41 mm. Peso aproximado: 1,2 kg. Accesorios: - Sonda de búsqueda / estimulación. - 6 cables de electrodos. - 12 pinzas exclusivas (6 negras y 6 rojas).

Procedencia: Ito Co., Ltd., Tokyo, Japan Marcado CE0123 Repuestos: Cable de salida EV1126 Pinza de cocodrilo EV1127 Detector y estimulador EV1128 (no válido para uso independiente del aparato)

