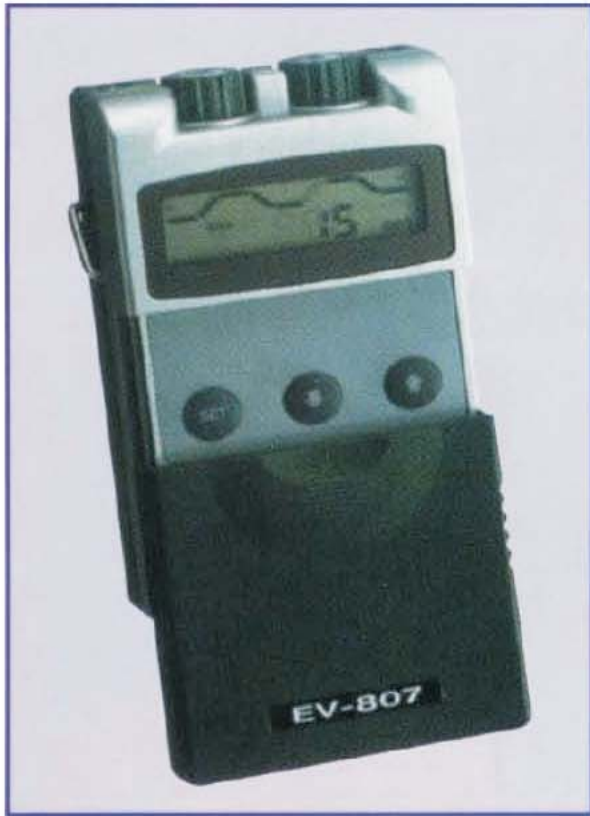


EV-807 Digital EMS

ESTIMULADOR MUSCULAR



El Electroestimulador muscular EV-807, trabaja con bajas frecuencias a través de la piel, enviando impulsos eléctricos a las unidades motoras esenciales (Nervios y Músculos) creando contracciones musculares involuntarias en ciclos de tratamientos de (ESTIMULACIÓN, CONTRACCIÓN y RELAJACIÓN)

Visualización en tiempo real en el display de los parámetros de trabajo programados.



- ❖ Para el Profesional
- ❖ Seguro
- ❖ Fácil de programar
- ❖ Amplio LCD display
- ❖ Control de tiempo de 1 a 60 min.

Indicaciones

- Atrofia Muscular; Incremento circulación sanguínea; Mantenimiento o incremento del rango de movimiento muscular; Endurecimiento muscular, Gimnasia muscular pasiva.
- INCONTINENCIAS ESFINTERIANAS (Reeducación).

Características

CANALES:	Dos aislados entre sí.
INTENSIDAD:	Ajustable, 18 mA rms (salida máxima) hasta 500 ohm en cada canal. Ajustable en intensidad y control (90 mA.)
FORMA DE ONDA:	Asimétrica, Bifásica pulso cuadrado.
VOLTAJE:	Ajustable de 0-7V rms (salida máx).
ALIMENTACIÓN:	Una batería de 9 Volt.
DIMENSIONES:	10x6x2.1 cm.
PESO:	120 gramos con batería.
FRECUENCIA:	Ajustable de 1 Hz. a 150 Hz.
AMPLITUD:	Ajustable de 30 uS a 260uS
TIEMPO DE CONTRACCIÓN:	Ajustable de 1 a 30 segundos.
TIEMPO DE RELAJACIÓN:	Ajustable de 1 a 30 segundos.
TIEMPO DE RAMPA:	Ajustable de 1 a 6 segundos.
TEMPORIZADOR:	De 1 a 60 minutos.



Compuesto por

- 1 - EV-807 EMS
- 4- Electroodos autoadhesivos
- 2 - Cables para 4 electrodos
- 1 -Batería 9 V.
- 1 - Maletín de transporte
- 1 -Manual de instrucciones