

Comfy Stim EV-806

Comfy Stim® es una unidad combinada de 5 modos de TENS y 2 modos de EMS. La anchura de pulso, la frecuencia, el tiempo de rampa, el tiempo de uso y el temporizador son programables.

Especificaciones Técnicas

- Canales: Dos aislados entre si.
- Amplitud: 0~100 mA (500 ohm).
- Tamaño: 10,1cm x 6,1cm x 2,45cm.
- Peso: 150gr. pila incluida.
- Forma de onda: Pulso asimétrico, rectangular, bifásico.
- Tipo de salida: TENS y EMS.
- Modos: B, N, M, SD1, SD2 (TENS) & S,A (EMS).
- Tipo de pulso: 2 ~ 150Hz, 1 Hz/paso.
- Anchura de pulso: 50 ~ 300 microsegundos 10µs/paso
- Tiempo de rampa: 1~8 segundos, 1 segundo/paso.
- Tiempo de trabajo: 2~90 segundos, 1 segundo/paso.
- Tiempo de relajación: 0~90 segundos, segundo/paso.
- Temporizador: 1~60 minutos o continuo, 5 min/paso.
- Ajuste: +/- 5%



Características

- Cubierta protectora de los mandos.
- 5 modos de TENS y 2 modos EMS.
- Tiras protectoras en los laterales.
- Gran pantalla.
- Botones de control fáciles de usar.
- Instrucciones de uso en la cubierta.
- Control de tratamiento hasta 999 horas.
- Memoria de programaciones.
- Cubierta de fácil apertura.
- Clip de cinto irrompible e inoxidable.
- Cuenta atrás de tratamiento.
- Indicador de batería baja.