

# MT 8000 EQUIPO PORTÁTIL



## Características Principales

Unidad combinada de electroterapia portátil con 4 modos terapéuticos: TENS, EMS, Interferencial y Microcorriente. Esta amplia capacidad le permite al paciente para aplicar la electroterapia más adecuada a un amplia variedad de patologías.

- Fácil manejo
- Mecanismo de bloqueo
- Pantalla LCD retroiluminada
- Temporizador de tratamiento
- Control de intensidad preciso
- Cuatro formas de corriente: TENS, EMS, IF y Microcorriente

## Parámetros Técnicos

- Dos canales independientes
- Peso: 127gramos con la batería
- Tamaño: Largo=114mm Ancho=65mm Alto=23mm
- Corrientes: TENS, EMS, IF y Microcorriente
- Alimentación: Una batería de 9V o por adaptador de corriente (IF solo con AC)



# MT 8000 EQUIPO PORTÁTIL



## Modos de uso

- TENS: 4 Modos: Ráfaga, normal, modulado 1 y 2 (modulados en amplitud)  
Rango de Frecuencia: 1-150Hz Ancho de Pulso: 50-300 microsegundos
- EMS: 3 Modos: Sincronizado, alternado y con retardo  
Rango de Frecuencia: 1-150Hz Ancho de Pulso: 50-300 microsegundos
- IF: 4 Modos: Modulados en rango de pulso. Frecuencia Portadora: 4000Hz  
Modulación de Frecuencia 4001-4150. Configuración de salida Tetrapolar
- Microcorriente: 3 Modos: 1 constante y 2 rangos modulados en pulso  
Intensidad: 0-700 $\mu$ A Rango de Frecuencia: 1-150Hz

## Accesorios

### • Incluye:

- Batería de 9V
- Manual de uso
- Adaptador de corriente y maleta de transporte
- Par de cables para electrodos 4 electrodos pregelados

**\*Nota: Remover la batería cuando el AC está conectado.**

