

## CT2200 COMBO REHAB 2

### EQUIPO DE ULTRASONIDO Y ELECTROTERAPIA

#### Datos técnicos:

- Alimentación: 100-240 VAC, 50-60 Hz, 1 A
- Dimensiones: 25.6 cm x 18 cm x 12.4 cm
- 42 Protocolos de electroterapia totalmente modificables
- 80 espacios de memoria para guardar protocolos definidos por el usuario

#### Electroterapia:

- TRABERT (80 mA máx)
- IF y RUSAS (100 mA máx)
- TENS y NMS (200 mA máx)
- ALTO VOLTAJE (500 Volts máx)
- DIADINÁMICAS (70 mA máx)
- MICROCORRIENTES (1000  $\mu$ A máx)
- FARADICA y GALVANICA (80 mA máx)
- TRIANGULAR y RECTANGULAR (80 mA máx)

#### Ultrasonido:

- BNR Menor de 5
- Frecuencia de 1 y 3 MHz
- Frecuencia modulada de 16 Hz, 48 Hz, 100 Hz
- Intensidad máxima de 3 Watts en modo pulsado
- Intensidad máxima de 2 Watts en modo continuo
- ERA de 5 cm<sup>2</sup> y 1 cm<sup>2</sup> según el tamaño del cabezal
- Porcentaje pulsátil de 10 a 90 % en pasos de 10 en 10





## CT2200 COMBO REHAB 2

### EQUIPO DE ULTRASONIDO Y ELECTROTERAPIA

#### Accesorios estándar:

- Manual de usuario
- Cable de línea grado médico
- Interruptor de paro de emergencia
- 4 electrodos pregelados de 5 x 10 cm
- 4 electrodos pregelados de 5 x 5 cm
- 2 electrodos de caucho de 6 x 9 cm
- 2 electrodos de caucho de 7 x 11 cm
- 1 Cabezal de ultrasonido de 5 cm<sup>2</sup> multifrecuencial
- 2 Esponjas cubre electrodo de caucho de 7 x 10 cm
- 2 Esponjas cubre electrodo de caucho de 8 x 12 cm
- 2 Juegos de cables para electroterapia
- 1 Cable para terapia combinada
- 1 Bandas de sujeción de 7.5 x 120 cm
- 1 Bandas de sujeción de 7.5 x 60 cm

#### Accesorios opcionales:

- Módulo con 2 canales de electro estimulación
- Batería de respaldo
- Unidad de vacío
- Cabezal de ultrasonido 1 cm<sup>2</sup>
- Carro porta equipo

## CT2200 COMBO REHAB 2

### EQUIPO DE ULTRASONIDO Y ELECTROTERAPIA



#### Precauciones:

- Evite utilizar el equipo a menos de 2m<sup>2</sup> de un equipo de diatermia de ondas cortas o microondas. Si hubiese interferencia indeseada, coloque el dispositivo más lejos de la fuente de la interferencia o póngase en contacto con el servicio autorizado de la empresa FISIOLAB
- El dispositivo está diseñado solo para uso en interiores
- No exponga la unidad a luz solar directa, al calor irradiado por un radiador de calor, a cantidades excesivas de polvo, humedad, vibraciones ni golpes mecánicos
- Evita utilizar el dispositivo en espacios en donde estén presentes gases comburentes inflamables o vapores inflamables
- Abrir, modificar o reparar el producto por personal ajeno a la empresa FISIOLAB anula la garantía del mismo
- Utilice únicamente accesorios e insumos aprobados y suministrados por la empresa FISIOLAB
- No utilice objetos punzantes para operar los botones del panel de control
- Antes de cada terapia, verifique cuidadosamente el dispositivo y sus accesorios (cables, conectores, electrodos, cabezas de ultrasonido, pantalla táctil) para cualquier daño mecánico, funcional u otro

## CT2200 COMBO REHAB 2

### EQUIPO DE ULTRASONIDO Y ELECTROTERAPIA



#### Precauciones:

- Si se detecta alguna falla o anomalía en la función del dispositivo, deje de utilizarlo de inmediato y repórtelo con personal de la empresa FISIOLAB
- Esta unidad debe operar en temperaturas entre los 10° C y los 40° C (50° F y 104° F), con una humedad relativa que oscile de entre 30% y 85%, sin condensación
- Evitar cubrir los orificios de ventilación del equipo

\*PRODUCTO SUJETO A DISPONIBILIDAD EN CADA PAÍS

México  
fisiolab.mx  
Tel. +52 5534 4046

Chile  
fisiolab.cl  
Tel. +56 9 3917 0007

España  
fisiolabespana.com  
Tel. +34 91 361 6381