



Mphi

Terapia Láser MLS

- **Portátil**
- **Interface de usuario con pantalla táctil**
- **Simple e intuitivo**
- **Gráficos de alta resolución**
- **Tecnología Láser MLS**



Especificaciones

Simple e intuitivo, la “máquina para Terapia Láser MLS”

Conocemos sus necesidades. Por encima de todo, sabemos que son muy diferentes. Es por lo que hemos desarrollado una Terapia evolucionada que suministra aplicaciones enfocadas y personalizadas para satisfacerle cada necesidad, eficaz y confiadamente.

Esto es por lo que Mphi, la primera “unidad portátil” para terapia Láser MLS, ha sido creada.

Fácil de transportar, ergonómica, fácil de usar, intuitiva; una nueva oportunidad para hacer beneficiosos los efectos de la Terapia Láser MLS disponible en todas partes, en su clínica o en casa del paciente.

Con su renovado interface, la pantalla táctil de Mphi se ha desarrollado para acercar al personal terapéutico y al operario: 3 modos de uso diferentes en “Gestión del dolor”, y otras 2 para tratar edema y bioestimulación (daños, úlceras, llagas).

El nuevo software le ofrece diferentes tipos de tratamiento según el “fototipo” y “dimensiones” del paciente; es posible también seleccionar valores “agudos” o “crónicos”.

Características Técnicas Mphi:

- Grupo óptico con fuente MLS - potencia hasta 1.1 W
- Área Objetivo de 2 cm diámetro resaltada por LEDs de luz roja de alta eficacia
- Interface de usuario - pantalla táctil LCD de color de alta resolución
- Gestión simultánea de dos canales totalmente independientes
- 4 modalidades de tratamiento:
A) patologías específicas B) gestión del dolor
C) anti-edema D) bioestimulación
- Posibilidad de hacer a la medida cada parámetro de tratamiento
- Modulación CPW y FW MLS desde 1 a 2000 Hz con pasos de 1 Hz
- Nivel de potencia de 25% , 50%, 75% y 100%
- Duty cycle variable o fijo
- Duración de tratamiento desde 1” a 99’59” con pasos de 1”
- Cálculo automático de la energía emitida según los parámetros ajustados

Características de Alarmas y Seguridad

- Luz de alarma de emisión de láser
- Interbloqueo
- Señal acústica seleccionable por el operario
- Fecha y hora
- Password para que funcione el equipo
- Opción de idioma
- Lista para ser conectada al equipo de señalización remoto de emisión de Láser

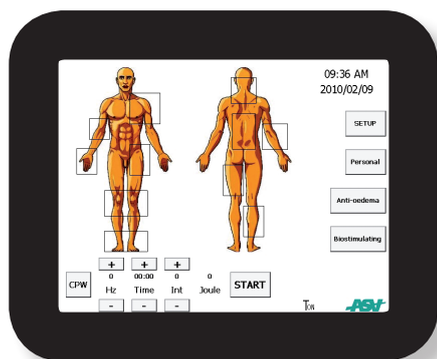
Dimensiones y peso: 36 x 28 x 10 cm; 4 Kg

Alimentación

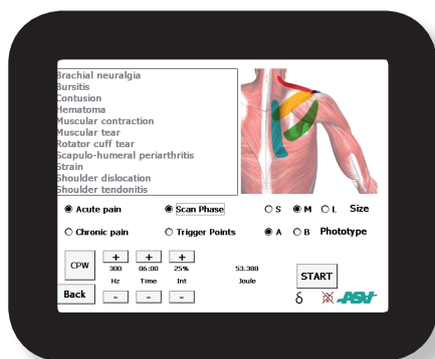
115/230V~ 50/60Hz (18 V = 50 VA)

DATOS DE PEDIDO

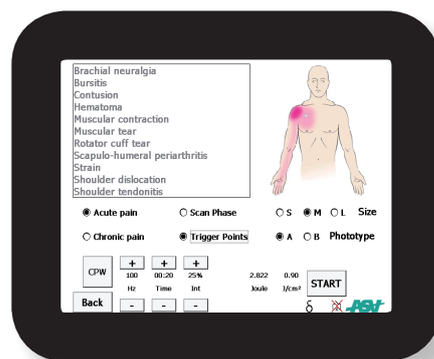
Código: 508307 - Mphi 2 canales



Interface de usuario con pantalla táctil



Modo Area con indicación de puntos gatillo



al Servicio de la Salud



C/ Yolanda González nº 15, Polígono Industrial nº1 - 28938, Móstoles. Madrid

Teléfono: 91 334 24 00 - Fax: 91 334 25 17 - e-mail: info.fisioterapia@prim.es - www.enraf.es