

SK303-00

MODELO

LASER TERAPIA I-TECH LA8000

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS PRINCIPALES:

- Fuente de alimentación: 110-230Vac, 50-60Hz, ±10%
- Potencia máxima: 8 W ± 20%
- Potencia de salida seleccionable: 1 ÷ 8 W
- Longitud de onda de emisión del diodo láser: 980nm
- Funcionamento continuo o intermitente
- Frecuencia de emisión 10 Hz ÷ 10 KHz
- Tiempo de terapia 1 ÷ 30 minutos
- Programas preconfigurados 30
- Memoria libre 10 (5 trigger + 5 scan)
- Parámetros configurables: Julios, tiempo, frecuencia, potencia, duty cycle, área, puntos.
- Modo pulsado (duty cycle): 10% 90%
- Pedal para iniciar el tratamiento
- · Aplicador de fibra óptica
- Dispositivo médico certificado CE0476
- Dimensiones 300x150x120mm

PRINCIPALES APLICACIONES:

- Poliartritis
- Epicondilitis/Epitrocleitis
- Gonalgia
- Miositis
- Edemas
- Ciatalgia/Lumbalgia
- Distorsiones en las articulaciones
- Tenosinovitis crónica
- Distensiones/desgarros musculares
- Patologías de sobrecargas
- Equimosis
- Bursitis
- · Artritis degenerativa
- Capsulitis adhesiva
- Fenómenos artrósicos
- Secuelas traumáticas
- Cicatrices
- Dolores reumático



Acessórios standard incluídos





I-TECH LA 8000 es un dispositivo de laser terapia que proporciona una rápida intervención en el tratamiento de enfermedades inflamatorias y degenerativas en el campo de la ortopedia, neurológicas y dermatológicas.

Con I-TECH LA 8000 el operador profesional puede administrar de forma independiente la potencia (hasta 8.000 mW), el tiempo de tratamiento, la energía (julios) y la frecuencia de acuerdo a las necesidades terapéuticas de cada paziente. Gracias a su alto rendimiento i-Tech 8000 lA reduce significativamente el tiempo de curación.