

I2MA

APARATO DE TRATAMIENTO DE LA HIPERHIDROSIS PALMO-PLANTAR

El I2mA ha sido objeto de numerosas publicaciones científicas desde su salida, y después de 15 años sigue dominando el mercado. Su eficacia permite espaciar significativamente las sesiones de mantenimiento.



El I2mA está compuesto por:

- un indicador de carga de las pilas
- un inversor de polaridad que evita manipulaciones durante la sesión
- un indicador de corriente óptima de tratamiento
- un galvanómetro graduado de 0 a 30 mA
- un indicador de recarga del aparato
- el I2mA funciona con pilas

El aparato se sirve con 2 cordones, dos pinzas inox. de cocodrilo, dos cubetas palmares, dos cubetas plantares, cuatro electrodos inox. y rejillas de plástico, un cargador y un libretto. Todas las piezas en contacto con el agua son inoxidable.

Características técnicas:

- nombre del aparato: I2mA
- clasificación eléctrica: aparato B.F. clase 2
- fuente de alimentación: pilas pb 4 volts / 5 Ah
- cargador de pilas: 12 Vac / 800 mA nominal
- tensión de salida: 43 volts / 1000 ohms
- duración del funcionamiento de forma continuada: 2 horas

Particularidades:

- aislamiento galvánico de la corriente de alimentación
- galvanómetro graduado de 0 a 30 mA
- indicador de intensidad preconizado por el tratamiento
- inversor de polaridad
- indicador de tensión
- indicador sonoro y visual del estado de las pilas
- indicador visual para evitar el uso del aparato cuando se está cargando
- la polaridad de las salidas del aparato y de los cordones se descubren para el tratamiento de las verrugas.

Accesorios:

- 2 cubetas palmares
- 2 cubetas plantares
- 2 electrodos palmares inoxidables
- 2 electrodos plantares inoxidables
- 2 pinzas de cocodrilo inoxidables
- 4 rejillas de plástico
- 2 cordones, 1.50 m
- 1 cargador de pilas
- 1 libreto

I2MA	LARGURA	ANCHURA	ALTURA
Unidad central	220 mm.	55 mm.	100 mm.
Cubetas plantares	321 mm.	212mm	85 mm.
Cubetas palmares	298 mm.	218 mm.	35 mm.



Innovaciones y Desarrollos Sanitarios

Cl Laguna del Marquesado 12 Nave 12 28021 Madrid

Tlf: 91 378 56 04

info@indesasl.es // www.indesasl.es