

# Multix 4

electroestimulador muscular  
ondas múltiples

## ESPECIFICACIONES

Salida: 8 canales corporal -1 facial

Máxima corriente de salida: 80 mA / 1Kohm

Alimentación: 220 V / 50 Hz

Consumo: 60 W

Medidas: 320 x 260 x 180 mm.

Norma: clase I / tipo BF

## TIPOS DE ONDAS

### TENS

Ancho de pulso: 40 a 500 micro segundos.

Frecuencia: 5 Hz a 200 Hz

Frecuencia de Burst: 1 a 5 hz.

### INTERFERENCIALES BIPOLARES

Portadora: 1000 Hz, 2.000Hz, 4000 Hz, 6.000Hz.

Frecuencia : 1 Hz a 100 Hz. Paso 2 Hz.

Contracción: 0,5 a 10 segundos

Relajación: 1 a 25 segundos

Rampa ascenso: 0 a 5 segundos

### AUSTRALIANA

Portadora: 1000 Hz, 4000 Hz

Frecuencia: 1 Hz a 150 Hz

Burst: 2 ms. 4 ms.

Contracción: 0,5 a 10 segundos

Relajación: 1 a 25 segundos

Rampas: 0 a 5 segundos.



## CUADRADA

Frecuencia: 5 Hz a 55 Hz.

Ancho de pulso: 200 a 400 micro segundos.

Contracción: 0,5 a 10 segundos

Relajación: 1 a 25 segundos

Rampas: 0 a 5 segundos

## RUSAS

Portadora: 2500 Hz

Frecuencia: 10 Hz a 150 Hz

Contracción: 0,5 a 10 segundos

Relajación: 1 a 25 segundos

Rampas: 0 a 5 segundos

Relacion: 1:1 - 2:1 - 4:1

## ACCESORIOS

Cable de salida: 4 unidades

Electrodo diámetro 100 mm: 4 unidades

Electrodo diámetro 50 mm: 4 unidades

Banda elástica: 4 unidades

Lapiz facial

Manual de usuario

Cable de alimentación

*Garantía de 3 años para todo defecto de fabricación y /o mano de obra.*



Fabricado bajo norma internacional de seguridad eléctrica IEC 60601

