



# Digi-Combo

Terapia de Estimulación Muscular

Los EMS (*electronic muscle stimulation*) estimulan electrónicamente el músculo con electrodos de superficie a través de la piel mediante equipos portátiles.

Los TENS (*transcutaneous electronic nerve stimulation*) estimulan electrónicamente el nervio periférico para una terapia de dolor.

El Digi - Combo ofrece ambas terapias en un mismo equipo. Se suministra con electrodos, pilas, manual de uso y estuche de transporte.



Este equipo cuenta con doble función EMS y TENS de dos canales con pantalla led. Dispone de tres modos de estimulación EMS y cinco modos de estimulación TENS.

Especificaciones de producto	Digi - Combo
<b>Función EMS</b>	
Amplitud del pulso	250 microsegundos
Frecuencia del pulso	1-160Hz (ajustable)
Intensidad del pulso	0-80 mA (ajustable)
Carga máxima por pulso	21 micro-culombios
Forma de onda	Impulso cuadrado bifásico asimétrico
Modos EMS:	
Sincrónico (S)	Sí
Constante (C)	Sí
Alternancia (A)	Sí
Temporizador (modo continuo)	15-30-60 min
Rampa	Ajustable 1-8 sg
Tipo ciclo On	Ajustable 1-30 sg
Tipo ciclo Off	Ajustable 1-30 sg
Pantalla led	Sí, indica: modos, frecuencia y anchura del impulso, tiempo on, tiempo off, temporizador y canal 1 y 2

**APEX MEDICAL, S.L.**  
 c/ Elcano, 9, 6ª planta  
 48008 Bilbao (Vizcaya)  
 Tel: 94.470.64.08  
 Fax: 94.470.64.09  
 info@apexmedical.es  
 www.apexmedicalcorp.com



Descripción de producto	Digi - Combo
Referencia	0301004
<b>Función TENS</b>	
Dimensiones de la caja (largo x ancho x alto) y peso	22 x 5 x 18 cm. 360 gr
<b>Especificaciones de producto</b>	
Dimensiones (largo x ancho x alto) y peso	10,8 x 6,15 x 2,5 cm. 140 gr
Dos canales	Sí
<b>Especificaciones de producto</b>	
<b>Función TENS</b>	
Amplitud del pulso	50-260 microsegundos (ajustable)
Frecuencia del pulso	1-160Hz (ajustable)
Intensidad del pulso	0-80 mA (ajustable)
Carga máxima por pulso	21 micro-culombios
Forma de onda	Impulso cuadrado bifásico asimétrico
Modos TENS:	
Ráfaga (B)	Sí
Continuo (C)	Sí
Modulación (M)	Sí
Intensidad, duración y modulación de frecuencia (SDR)	Sí
Intensidad, duración y modulación de anchura (SDW)	Sí
Temporizador (modo continuo)	15-30-60 min
Pantalla led	Sí, indica: modos, frecuencia y anchura del impulso, temporizador y canal 1 y 2
Indicador horas de tratamiento del paciente	Sí
Bloqueo por control médico	Sí
Alimentación	Pila 9V
Garantía	2 años. Electrodo 3 meses