

Ficha técnica

Electroestimulador TENS-EMS

Descripción:

El electroestimulador TENS-EMS es un producto que sirve para el alivio temporal del dolor asociado a agujetas y dolores musculares en el hombro, zona lumbar, nuca, brazo, pierna y pie, debidos a la tensión del ejercicio o a las actividades domésticas normales.

Características:

- El diseño es ergonómico, bello y científico, compacto y fácil de transportar.
- El pulso eléctrico de baja frecuencia forma un campo de energía compuesto muy eficaz.
- Alivio multifuncional y en diferentes zonas del cuerpo.
- Cuenta con 2 modos/funciones (TENS+EMS), 12 programas para elegir.
- Funciona con pila y pantalla LCD.

Presentación:

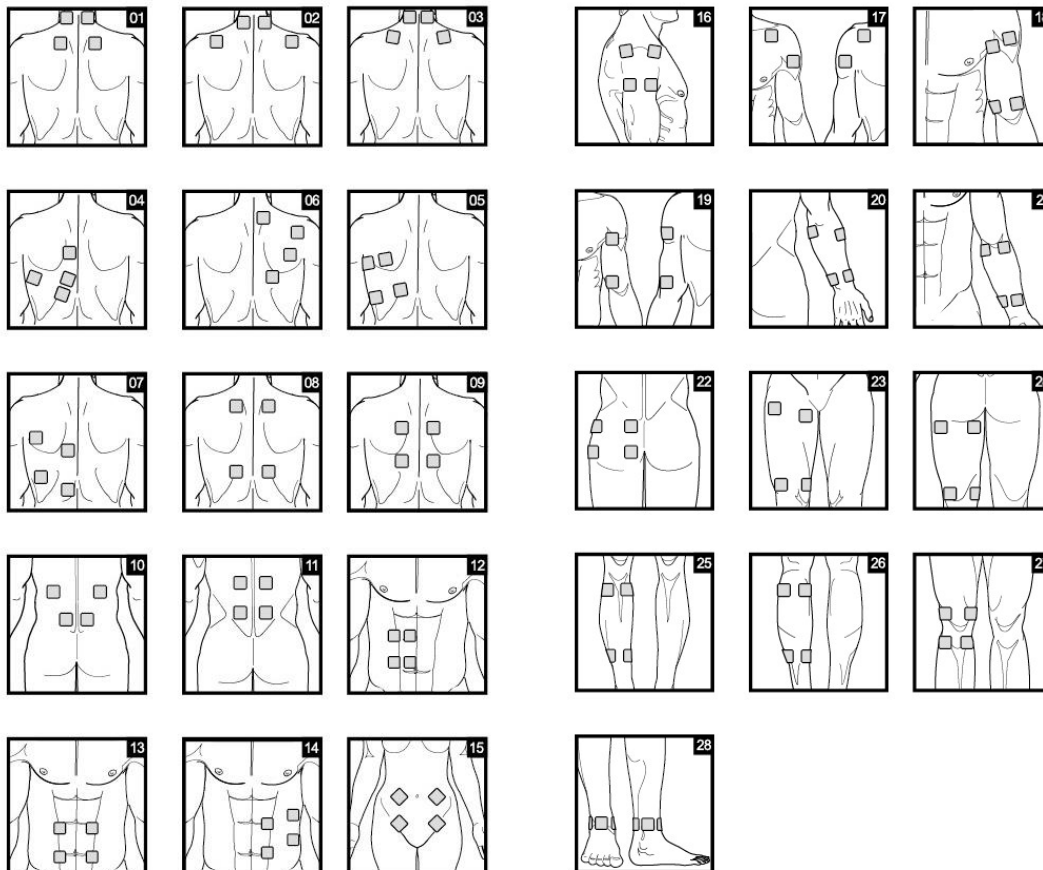
Descripción	Modelo	Potencia	EAN 13	Contenido
Electroestimulador TENS-EMS	KTR-209	DC 3V (pilas 2*AAA LR03), 60mA	8435454002263	1 unidad/expositor; 24Uds/Ctn

Normativa:

- Directiva Europea 93/42/EEC sobre dispositivos médicos.

• **CE 0413**

Posiciones recomendadas de uso:



Uso de programas:

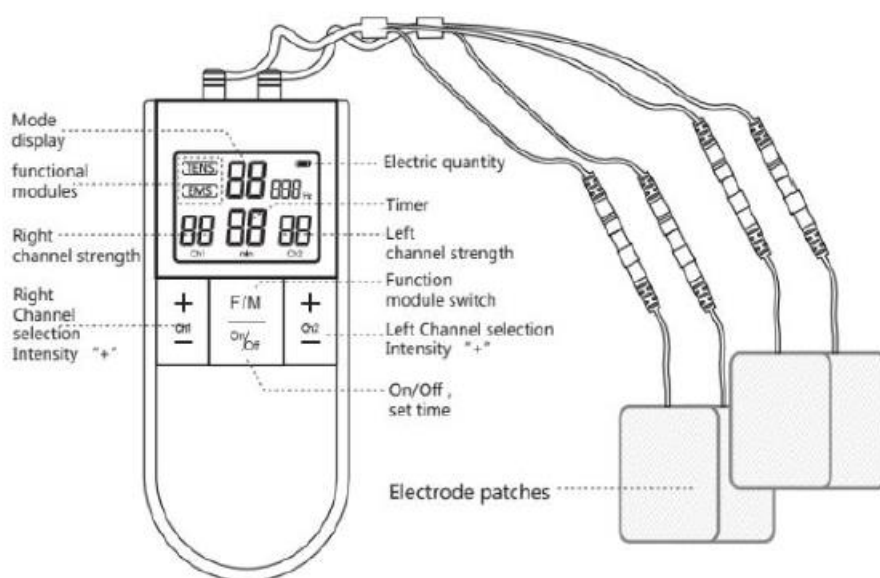
El modo TENS está diseñado para estimular los nervios, los músculos y las células con el fin de estimular los nervios, los músculos y las células con el fin de estimular el cerebro para que produzca endorfinas, que bloquean y calman los mensajes de dolor y proporcionan alivio del dolor. La frecuencia y la anchura de pulso de estos modos se ajustan para esta función, y cada modo tiene una forma de onda de estimulación diferente para que la sensación del tratamiento no sea demasiado homogénea.

Programa	Ámbito de aplicación /indicaciones	Posibles posiciones de electrodos	Tiempo recomendado (Min)
1	Modo mixto	1-28	30
2	Dolor de hombro	1-9, 16-19	30
3	Dolor reumático	1-28, especialmente 27	30
4	Dolor lumbar	4-11	30
5	Dolor de pies	23-26, 28	30
6	Dolor de muslos	22-24	30

El modo EMS es principalmente para la estimulación de los músculos del cuerpo por debajo del cuello, para relajar el espasmo muscular, aumentar el movimiento muscular, reducir y prevenir la atrofia muscular, aumentar la circulación sanguínea local, más adecuado para la tensión muscular, la aptitud después del ejercicio y otros escenarios.

Programa	Ámbito de aplicación /indicaciones	Posibles posiciones de electrodos	Tiempo recomendado (Min)
1-6	Se utiliza para relajar los espasmos musculares	1-28	30

Los parámetros principales son: frecuencia de pulso entre 1-200 HZ, ancho de pulso es entre 40-220, con diferentes formas de onda, estos parámetros son ajustes fijos para cada modo.



 **SUNMED** *Quality Products for a healthy life!

SUNMED TECHNOLOGY SL
 CIF: B01654029
 AV. DE LAS MORCILLERAS 33
 28343 VALDEMORO, MADRID
 Tel +34-913 892 300
 +34-913 892 301

Información Logística

Electroestimulador TENS-EMS

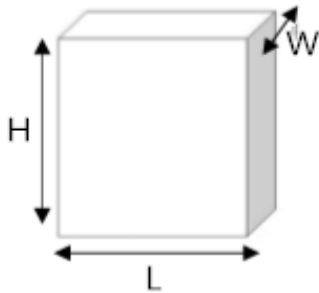
EAN 13

8435454002263



Expositor:

Presentación: 1 unidad/expositor

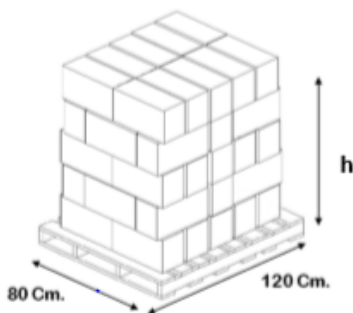


Cartón:

Presentación: 24 expositores/Ctn

Tamaño de cartón:

34cm(L) x 32cm(W) x 18.5cm(H)



Palé:

Palé para almacenar:

Presentación: 30 Ctns/palé

120cm x 80cm x 195cm(h)

Palé para enviar:

Presentación: 30 Ctns/palé

120cm x 80cm x 195cm(h)

 **SUNMED** *Quality Products for a healthy life!

SUNMED TECHNOLOGY SL

CIF: B01654029

AV. DE LAS MORCILLERAS 33

28343 VALDEMORO, MADRID

Tel +34-913 892 300

+34-913 892 301