

TENS/EMS/MASSAGGIO GIMA - 2 CANALI

• 28405 TENS GIMA-CARE - 60 programmi medici

Questo dispositivo elettroterapeutico multifunzionale a due canali genera stimoli elettrici per alleviare i dolori e allenare e rilassare i muscoli. Facile da usare, Gima-care ha 2 programmi predefiniti di trattamento con tempo di trattamento regolabile e 1 programma personalizzato per ogni parte del corpo, consentendo di regolare il tempo di trattamento e la frequenza e l'ampiezza degli impulsi.

- 3 in 1 Tens + Ems + Massaggio
- forma d'onda tens professionale (frequenza e ampiezza variabili degli impulsi)
- immagine parti del corpo
- 60 programmi (10 parti del corpo, 40 livelli)
- elevata potenza d'uscita (max. 120 mA) (a 500 ohm)
- design solido e chiaro

Funzionamento continuo per circa 10 trattamenti a carica completa. Fornito con 4 placche 50x50 mm, 2 cavi di uscita, 1 cavo USB.

Manuale d'uso (GB, FR, IT, ES, DE).

• 28408 ELETTRODI PREGELLATI RIUTILIZZABILI 50x50 mm - conf. da 4



60 PROGRAMMI



• 28406 TENS GIMA-THER - 36 programmi medici

Gima-Ther è uno stimolatore a due canali con 3 funzioni di base: TENS, EMS e MASSAGGIO.

Ha 36 programmi (18 TENS, 15 EMS e 3 Massaggio) e applica correnti elettriche a bassa frequenza per scopo terapeutico. Favorisce la circolazione sanguigna e allevia i dolori cronici e postoperatori. Consigliato per l'allenamento muscolare e anche per culturismo. Gli impulsi elettrici sono transcutanei e vengono trasmessi ai nervi, alle fibre muscolari o ai tessuti tramite elettrodi. L'intensità dei due canali è regolabile separatamente ed è applicabile individualmente a una parte del corpo.

Fornito con 4 placche 50x50 mm, 2 cavi di uscita, 4 batterie AAA e manuale di istruzioni (GB, FR, IT, ES, DE).

• 28408 ELETTRODI PREGELLATI RIUTILIZZABILI 50x50 mm - conf. da 4



36 PROGRAMMI



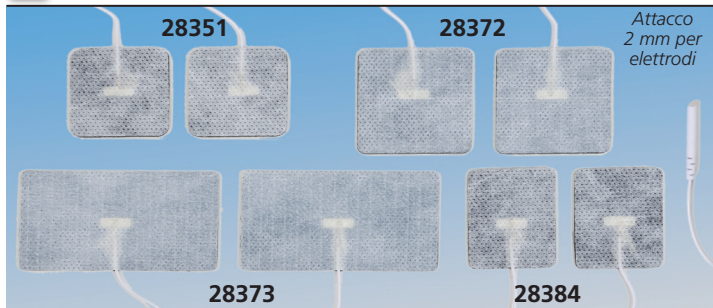
60 PROGRAMMI - TENS/EMS/MASSAGGIO	
TENS (Elettrostimolazione nervosa transcutanea)	
Parti del corpo:	collo, spalle, braccia, mani, schiena, addome, anche, gambe, piedi, articolazioni
Programmi trattamento:	30 programmi, 10 programmi personalizzabili
EMS (Elettrostimolazione muscolare)	
Parti del corpo:	collo, spalle, braccia, mani, schiena, addome, anche, gambe, piedi
Programmi trattamento:	27 programmi, 9 programmi personalizzabili
MASSAGGIO	
Metodi:	impastamento, frizione, percussione
Programmi trattamento:	3 tipi di massaggio su tutte le parti del corpo

CARATTERISTICHE TECNICHE	
Canali:	2
Forma d'onda:	onde quadre bifasiche
Corrente di uscita:	Max. 120 mA (a 500 ohm)
Intensità:	regolabile da 0 a 40 livelli
Alimentazione:	batterie ricaricabili Li-ion 3,7 V
Display:	display bianco retroilluminato
Dimensioni - Peso:	109x54,4x23 mm - 85g
Classificazione:	parte applicata di tipo BF, alimentazione interna, IP22
Norme:	IEC60601-1, IEC61000-4-2, IEC61000-4-4, IEC61000-4-5, IEC61000-4-11, IEC61000-4-8, IEC61000-4-3

36 PROGRAMMI - TENS/EMS/MASSAGGIO	
TENS (Elettrostimolazione nervosa transcutanea)	
Parti del corpo:	spalle, zona lombare, articolazioni, anche, braccia, gambe
Programmi trattamento:	18 programmi
Tempo trattamento:	30 minuti
EMS (Elettrostimolazione muscolare)	
Parti del corpo:	spalle, schiena, arti e anche
Programmi trattamento:	15 programmi
Tempo trattamento:	28, 30 e 32 minuti
MASSAGGIO	
Programmi trattamento:	3 programmi
Tempo trattamento:	30 minuti

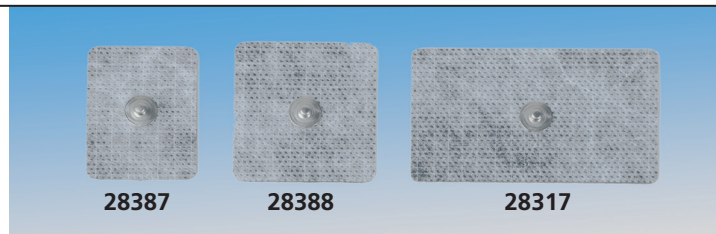
CARATTERISTICHE TECNICHE	
Canali:	2
Forma d'onda:	onde quadre bifasiche
Tensione di uscita:	Max. 120 Vpp (a 1000 ohm)
Corrente di uscita:	Max. 60 mA (a 1000 ohm)
Intensità:	regolabile da 0 a 60 livelli
Tipo di corrente:	Corrente costante (CC)
Alimentazione:	6,0 V C.C., 4 batterie AAA 1,5 V
Display:	Grande, LCD, retroilluminato
Dimensioni - Peso:	120,5x69,5x27 mm - 104 g
Classificazione:	parte applicata di tipo BF, alimentazione interna, IP22
Norme:	IEC60601-1, IEC60601-1-2, IEC60601-1-11, IEC60601-2-10, IEC62304

ELETTRODI PREGELLATI MONOUSO PER ELETTROTERAPIA



ELETTRODI PREGELLATI MONOUSO CON CAVO - latex free
Elettrodi pregellati di facile applicazione grazie alla flessibilità del materiale. Il gel solido mantiene inalterate le proprietà conduttive ed adesive. Gli elettrodi sono dotati di un cavetto lungo 10 cm, con attacco femmina da 2 mm.

- 28384 ELETTRODI PREGELLATI 45x35 mm con cavo - conf. da 4
- 28351 ELETTRODI PREGELLATI 40x40 mm con cavo - conf. da 4
- 28372 ELETTRODI PREGELLATI 46x47 mm con cavo - conf. da 4
- 28373 ELETTRODI PREGELLATI 45x80 mm con cavo - conf. da 4



ELETTRODI PREGELLATI MONOUSO E ADATTATORI - latex free
Elettrodi pregellati di facile applicazione grazie alla flessibilità del materiale. Il gel solido mantiene inalterate le proprietà conduttive ed adesive.

- 28387 ELETTRODI PREGELLATI 45x35 mm - conf. da 4
- 28388 ELETTRODI PREGELLATI 46x47 mm - conf. da 4
- 28317 ELETTRODI PREGELLATI 45x80 mm - conf. da 4
- 28390 ADATTATORI CLIP 2 mm - nero - conf. da 10
- 28391 ADATTATORI CLIP 2 mm - rosso - conf. da 10
- 28392 ADATTATORI CLIP 4 mm - nero - conf. da 10
- 28393 ADATTATORI CLIP 4 mm - rosso - conf. da 10

