

TENS EMS-SMART

• 28355 TENS EMS-SMART

La TENS è una tecnica di elettroterapia utilizzata in fisioterapia con finalità antalgiche. È usata per il trattamento di una vasta gamma di problemi legati al dolore fisico: dolori acuti, cronici, muscolari, post-operatori e da gravidanza. È suddivisa in: convenzionale, endorfinica, a scansione, ai valori massimi, Burst. L'EMS è una tecnica di stimolazione che favorisce le contrazioni muscolari tramite impulsi elettrici. Come nella TENS, gli impulsi sono applicati al paziente tramite elettrodi posti vicino ai muscoli da trattare. L'EMS è usata per la riabilitazione muscolare post traumatica e post operatoria, e a complemento dell'attività sportiva. GIMA ha unito in un unico prodotto i programmi base dei trattamenti TENS ai protocolli per EMS. SMART TENS è l'unico nella sua categoria ad offrire la possibilità di personalizzare 1 trattamento TENS ed 1 trattamento EMS con i parametri scelti dall'utilizzatore o dal medico/ fisioterapista, per trattare dolori cronici e acuti (TENS) e per il rafforzamento e la stimolazione muscolare (EMS). Fornito con 2 cavi per gli elettrodi, 4 elettrodi pregellati, 1 clip da cintura, 4 batterie AAA, 1 manuale (GB, FR, IT, DE, ES) in una borsa di trasporto.

Tastiera digitale



CE 0476



Guida veloce sul display

CARATTERISTICHE TECNICHE

- elettroterapia combinata a 2 canali indipendenti.
- generatore di onda quadra bifasica e compensata: la quantità di corrente che corre dal polo positivo al negativo è uguale e costante, si evita così il pericoloso effetto termico di polarizzazione possibile invece con uno stimolatore ad onda non compensata.
- 6 programmi TENS memorizzati
- frequenza della forma d'onda da 2 a 120 Hz
- dimensioni: 68x100x31 mm
- larghezza d'impulso da 50 a 400µs
- peso: 85 g (senza pile).
- 5 programmi EMS memorizzati
- intensità massima 60 mA
- 1 programma TENS libero.
- 4 pile AAA
- 1 programma EMS libero

TENS MIO-CARE - 2 CANALI

• 28370 TENS MIO-CARE - 20 programmi medicali

• 28376 MIO-CARE FITNESS - 55 programmi (20 medicali+15 beauty- 20 fitness)

- elettrostimolatore a 2 canali indipendenti
- generatore di onda quadra bifasica e compensata: corrente uguale e costante da polo positivo a negativo (nessun effetto termico di polarizzazione)
- istruzioni programma in corso e tempo residuo
- funzionamento con batteria interna ricaricabile
- intensità massima 200 mA

Conforme alla norma 93/42/CEE MDD. Fornito in borsa di trasporto con 2 cavi di connessione elettrodi, 8 elettrodi, batteria, caricabatteria e manuale in :GB, FR, IT, DE, ES.

- 28372 ELETTRODI PREGELLATI 46x47 mm con cavo - ricambio - conf da 4 pz.
- 28373 ELETTRODI PREGELLATI 45x80 mm con cavo - ricambio - conf da 4 pz.

20 PROGRAMMI
300 APPLICAZIONI



28370

55 PROGRAMMI
500 APPLICAZIONI

Dimensioni:
60x135x19 mm

CE 0476

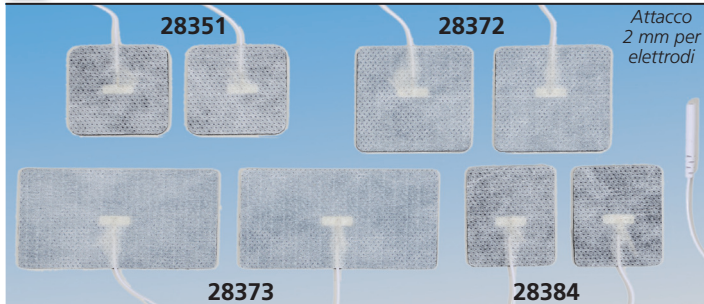
Tastiera digitale



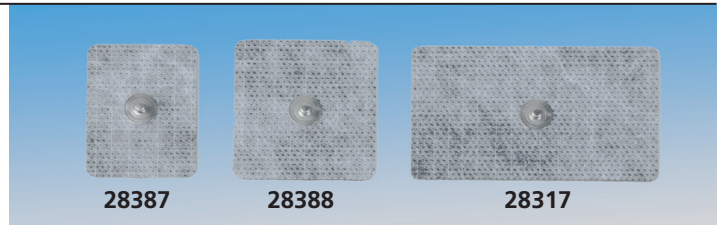
28376

20 PROGRAMMI MEDICALI (28370 e 28376)	15 PROGRAMMI BEAUTY (solo 28376)	20 PROGRAMMI FITNESS (solo 28376)
Tens convenzionale (rapido) Tens endorfinico (ritardato) Tens ai valori massimi Antinfiammatorio Cervicalgia/cefalea miotensiva Lombalgia/sciatralgia Distorsioni/contusioni Vascolarizzazione Deconnettante Ematomi Prevenzione atrofia Atrofia (recupero trofismo)	Dolori mano e polso Stimolazione plantare Epicondilita Epirocclite Periartrite Microcorrente Incontinenza da sforzo Incontinenza da urgenza	Rassodamento arti superiori e tronco Rassodamento arti inferiori Tonificazione arti superiori e tronco Tonificazione arti inferiori Definizione arti superiori e tronco Definizione arti inferiori Modellamento Microlifting Lipolisi addome
	Lipolisi cosce Lipolisi glutei e fianchi Lipolisi braccia Elasticità dei tessuti Capillarizzazione Pesantezza alle gambe	Riscaldamento Resistenza arti superiori e tronco Resistenza arti inferiori Forza resistente arti superiori e tronco Forza resistente arti inferiori Forza base arti superiori e tronco Forza base arti inferiori Forza Veloce arti superiori e tronco Forza Veloce arti inferiori Forza esplosiva arti superiori e tronco Forza esplosiva arti inferiori Capillarizzazione profonda
		Recupero muscolare Agonista Antagonista Contrazioni toniche sequenziali a.s. e t. Contrazioni toniche sequenziali a.i. Contrazioni fasiche sequenziali a.s. e t. Contrazioni fasiche sequenziali a.i. Deconnettante Massaggio profondo

ELETTRODI PREGELLATI MONOUSO PER ELETTROSTIMOLAZIONE



Attacco 2 mm per elettrodi



ELETTRODI PREGELLATI MONOUSO CON CAVO - latex free
Elettrodi pregellati di facile applicazione grazie alla flessibilità del materiale di supporto al gel solido (che 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 pz.
- 28351 ELETTRODI PREGELLATI 40x40 mm con cavo - conf. da 4 pz.
- 28372 ELETTRODI PREGELLATI 46x47 mm con cavo - conf. da 4 pz.
- 28373 ELETTRODI PREGELLATI 45x80 mm con cavo - conf. da 4 pz.

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

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

