

ALEF

Via Novara, 135 - 20153 Milano
Tel. 02 45395260 Fax 02 45395292
E-mail: info@alef-online.net
Web: www.alef-online.net



Apparecchi per Biofeedback EMG ed Elettrostimolazione





Modello: LE1000

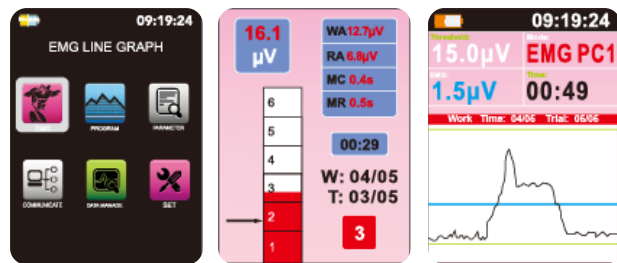
Apparecchio per Biofeedback EMG a singolo canale per rilevazione dell'attività muscolare e esercizio muscolare.

Caratteristiche

- Display a matrice a colori 2.4"
- Menu interfaccia utente intuitivo
- Grafico a barra/Linea di alta qualità
- Supporto Registrazione dati & Download programmi
- Schermo LCD multilingue e istruzioni vocali per biofeedback
- Vari range di parametri per incontrare le richieste dei singoli utilizzatori
- Funzione Blocco-Paziente
- Compatibile con software per PC

Applicazioni

- Valutazione dell'attività muscolare
- Allenamento con Biofeedback EMG
- Aumento della resistenza



Specifiche tecniche

Item No 081000100

Alimentazione: batterie AA, 1,5 Volts, 6V
 Allarme basso voltaggio: $\leq 4V \pm 0.2V$
 Intervallo EMG: da 2 a 2000µV
 Accuratezza: 4%, $\pm 0.3\mu V$ a 200 Hz
 Sensibilità: 0.1 µV
 Tempi lavoro/riposo: 2-99 secondi
 Dimensioni: 139mm×68cm×33mm (L*W*H)
 Peso: 149g (senza batterie)

Accessori standard

Item No	Descrizione	Quantità
163600900	Batteria(AA)	4 X
131905404	Cavoconn. (rosso)	1 X
033229000	Cavo rif. (nero)	1 X
100000081	Elettodi (50x50mm)	4 X
000110000	Manuale d'uso	1 X
006007000	Sonda vaginale	1 X





Specifiche tecniche

Item No 023188100

Alimentazione: 1.5V AA batteries,6V
 Allarme voltaggio basso: $\leq 4V \pm 0.2V$
 Dimensioni: 139mm×68mm×33mm(L*W*H)
 Peso: 156g (senza batterie)

EMG: un canale

Intervallo EMG: da 0.2 a 2000µV
 Sensibilità: 0.1µV
 Accuratezza: 4% , +/- 0.3µV a 200 Hz
 Tempi lavoro/riposo: 2-99 secondi

STIM: un canale

Intensità di stimolazione: $90V \pm 10V$ (Vmax), da 0 a 90mA (a 1000Ω)
 Larghezza d'impulso: 50-450µS (accuratezza 2%)
 Frequenza: 2-100Hz (accuratezza 2%)
 Tempi lavoro/riposo: 1-99 seconds
 Rampa salita e discesa: 0.1-9.9 secondi
 Durata trattamento: 1-99 minuti
 Programmi pre-impostati : 20 Personalizzabili: 4

Modello: LE9011

Apparecchio a singolo canale EMG/STIM/ETS ideale per trattamento, valutazione e allenamento del pavimento pelvico.

Caratteristiche

- Display a matrice a colori 2.4"
- Menu interfaccia utente intuitivo
- Grafico a barra/Linea di alta qualità
- Supporto Registrazione dati & Download programmi
- Schermo LCD multilingue e istruzioni vocali per biofeedback
- Operatività semplice singola fase o multifase
- Scala punteggio Nu-Tek da 1 a 6 per la forza muscolare pelvica
- Funzione Blocco-Paziente
- Compatibile con software per PC

Applicazioni

- Migliora la continenza
- Migliora e rieduca i muscoli pelvici
- Allevia il dolore

Accessori standard

Item No	Descrizione	Quantità
163600900	Batteria(AA)	4 X
131905404	Cavo conn. (rosso)	1 X
033229000	Cavo rif. (nero)	1 X
100000081	Elettodi (50x50mm)	4 X
000110000	Manuale d'uso	1 X
006007000	Sonda vaginale	1 X





Specifiche tecniche

Item No 08322000

Alimentazione: 1.5V AA batteries, 6V
 Allarme voltaggio basso: $\leq 4V \pm 0.2V$
 Dimensioni: 153mm x 75mm x 34mm (L*W*H)
 Peso: 200g (senza batterie)

EMG: un canale

Intervallo EMG: da 0.2 a 2000 μV
 Sensibilità: 0.1 μV
 Accuratezza: 4% , +/- 0.3 μV a 200 Hz
 Tempi lavoro/riposo: 2-99 secondi

STIM: un canale

Intensità di stimolazione: 90V \pm 10V (Vmax), da 0 a 90mA (a 1000 Ω)
 Larghezza d'impulso: 50-450 μs (accuratezza 2%)
 Frequenza: 2-100Hz (accuratezza 2%)
 Tempi lavoro/riposo: 1-99 seconds
 Rampa salita e discesa: 0.1-9.9 secondi
 Durata trattamento: 1-99 minuti

Modello: LE3100

Apparecchio bicanale EMG/ STIM/ ETS professionale per Disordini del pavimento pelvico, Sport, Sollievo dal dolore e Fitness.

Caratteristiche

- Display a matrice a colori 2.8"
- Menu interfaccia utente intuitivo
- Grafico a barra/Linea di alta qualità
- Supporto Registrazione dati & Download programmi
- Schermo LCD multilingue e istruzioni vocali per biofeedback
- Operatività semplice singola fase o multifase
- Oltre 50 programmi pre-impostati per un ampio campo di applicazioni
- Programmi personalizzabili per EMG/ETS (1 fase) e STIM (fino a 5 fasi)
- Funzione Blocco-Paziente

Applicazioni

- Misura della attività muscolare
- Migliorata la forza muscolare e il movimento
- Rigenera e rilassa gli spasmi muscolari
- Rieduca i muscoli
- Ristabilisce il movimento muscolare
- Aiuta nel ridurre il dolore
- Tonifica e mantiene in forma il corpo

Accessori standard

Item No	Descrizione	Quantità
163600900	Batteria(AA)	4X
131905404(1)	Cavo conn. (rosso)	1x
131905404(2)	Cavo conn.(bianco)	1X
131905405	Cavo rif. (nero)	1X
100000081	Elettrodi (50x50mm)	8X
000132200	Manuale d'uso	1X
006007000	Sonda vaginale	1X



Modello: LT2051A

L'elettrostimolatore più semplice per promuovere la continenza

**Caratteristiche**

- Stimolazione bicanale
- Disponibilità registrazione trattamento
- Funzione di blocco paziente
- 20 programmi pre-impostati e 2 personalizzabili

Applicazioni

- Promuove la continenza
- Migliora la forza dei muscoli pelvici
- Migliore il flusso ematico e la circolazione ai muscoli perlvici
- Riduce il dolore
- Migliora la sensibilità dei nervi sensitivi

Specifiche tecniche**Item No 033216000**

Intensità di stimolazione: da 0 a 90mA (a 1000Ω)

Larghezza d'impulso: 50-450μS

Frequenza: 3-100Hz

Programmi: Pre-impostati 20; personalizzabili 2

Alimentazione: DC 6V, 4 x batterie AAA

Allarme voltaggio basso: $\leq 4V \pm 0.2V$

Duarata trattamento: 1-60 minuti

Rampa salita e discesa: 1-9 secondi

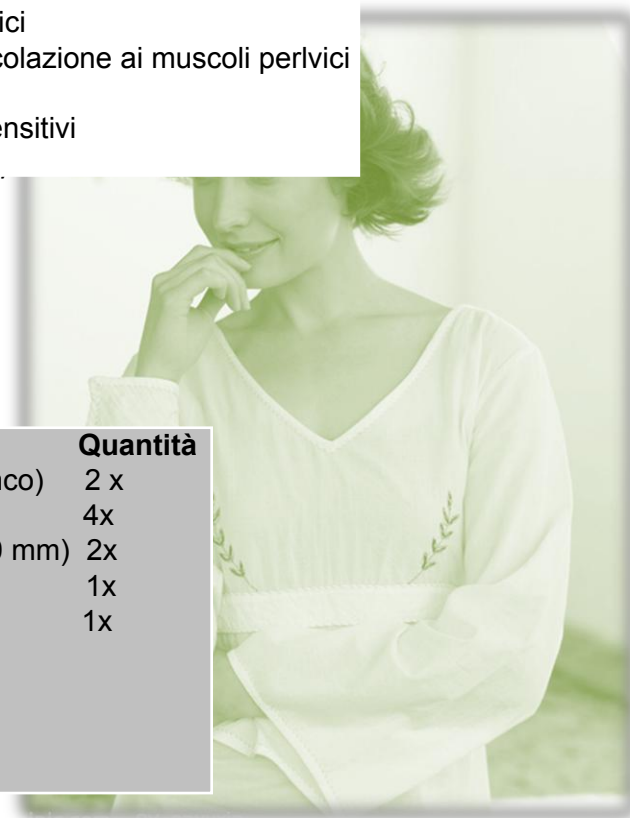
Autospegnimento: dopo 120 sec.

Dimensioni: 109mm×68mm×27mm(L*W*H)

Peso: 105g (senza batterie)

Accessori standard

Item No	Descrizione	Quantità
131905400	Cavo conn. (bianco)	2 x
163602100	Batterie (AAA)	4x
100000081	Elettrodi (50x100 mm)	2x
011032160	Manuale d'uso	1x
006007000	Sonda vaginale	1x



- Si consiglia di utilizzare sonde Nu-Tek
- Solo per utilizzo monopaziente, si raccomanda di sostituire la sonda ogni tre mesi.

Sonda di tipo Vaginale

- **Sonda Nu-Tek 1 (Modello no NT1041)**
026004100 Dimensioni: Lunghezza inserimento 76,5 mm, Diametro 26,5 mm



- **Sonda Nu-Tek 2 (Modello no NT1051)**
181167000 Dimensioni: Lunghezza inserimento 81 mm, Diametro 29,5 mm



Sonda di tipo Rettale

- **Sonda Rettale Nu-Tek (Modello no NT1011)**
066004200 Dimensioni: Lunghezza inserimento 102,5 mm, Diametro 14-17,5 mm





ALEF

Via Novara, 135 - 20153 Milano
Tel. 02 45395260 Fax 02 45395292
E-mail: info@alef-online.net
Web: www.alef-online.net

Company Address:

Shenzhen Dongdixin Technology Co., Ltd.,
No. 3 Building, Xilibaimang Xusheng Industrial Estate 518108 Nanshan, Shenzhen P. R.China
Tel: +86-755-27652471
Fax: +86-755-27652674
Email: emg@e-caretalk.com
Web: www.nutek-emg.com