

## DOTAZIONE

- 1x — Unità IntelliSTIM® BE-28 UG
- 2x — Cavi di collegamento agli elettrodi
- 2x — Pile alcaline tipo AA 1.5 V (LR6)
- 1x — Librettino d'istruzioni

La sonda, necessaria per il trattamento (vaginale o anale) sarà fornita, su richiesta, a scelta nella gamma PERIPROBE®.



## SONDE PERINEALI



Sonda vaginale PERIPROBE® VAG 2STW-B; Forma anatomica, 2 elettrodi ad anello dorati.



Sonda anale PERIPROBE® ANA 2STW-B; Forma anatomica, 2 elettrodi ad anello dorati.



Sonda vaginale PERIPROBE® MINIMA; Forma anatomica, 2 elettrodi a sfera dorati. Assicura un miglior contatto e consente il trattamento in posizione seduta o in piedi.



Sonda anale PERIPROBE® Analis; Forma anatomica ed elettrodi longitudinali. Assicura un contatto ideale nella rieducazione colon-proctologica.

Distribuito da: **COMPU-MED SAS**

Via G. Toraldo, 49

00133 - Roma

Tel 06 2005441 / Fax 06 45200048

info@compu-med.it

## CARATTERISTICHE TECNICHE

**Alimentazione:** 2 batterie alcaline 1,5 V AA (LR6);

**Uscita:** 100 mApp su carico da 1000 Ohm (con impulsi da 200 µS)

**Larghezza d'impulso:** Da 50µS a 400µS regolabile in passi di 50 µS

**Frequenza:** da 1Hz a 110Hz (1-2-3-4-5-10-12-14-16-18-20-25-30-35-40-45-50-60-70-80-90-100-110).

**Forma d'onda:** Impulsi Bifasici Simmetrici – Impulsi Bifasici alternati.

**Timer di trattamento:** Continuo, 10min, 20 min, 30min, 45min, 60min, 90min.

**Tempi AZIONE/PAUSA:** Da 1 a 40 sec, regolabile in passi da 1 sec.

**Tempo di RAMPA:** Da 1 a 5 sec, regolabile in passi da 1 sec.

**Dimensioni:** 138mm x 6 8mm x 28mm.

**Peso:** 160 g. batterie incluse.

## AVVERTENZE!

E' un dispositivo medico CE. Leggere attentamente le avvertenze e le istruzioni d'uso. L'apparecchio non deve essere utilizzato nei portatori di "pace makers", nelle donne in stato di gravidanza o in presenza di processi infiammatori delle zone da trattare.



Prodotto da: **BEAC BIOMEDICAL**

27040 – Portalbera (PAVIA) ITALY

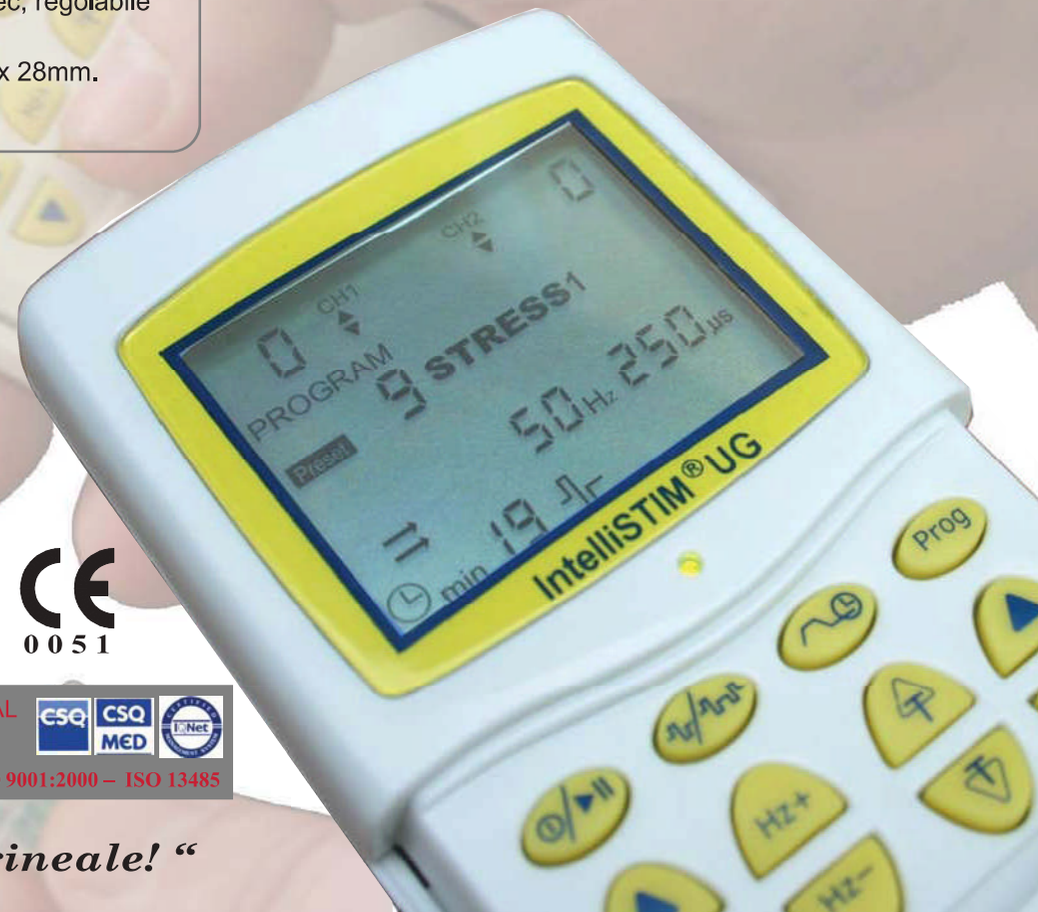
In Sistema Qualità CERTIFICATO EN ISO 9001:2000 – ISO 13485



# IntelliSTIM®

## BE-28 UG

Unità terapeutica  
per il trattamento dell'incontinenza,  
mediante elettro-stimolazione perineale,  
ad uso professionale o personale



*"...mai stata così facile, l'elettrostimolazione perineale!"*

# L'efficacia terapeutica, senza compromessi!

## IntelliSTIM® BE-28UG

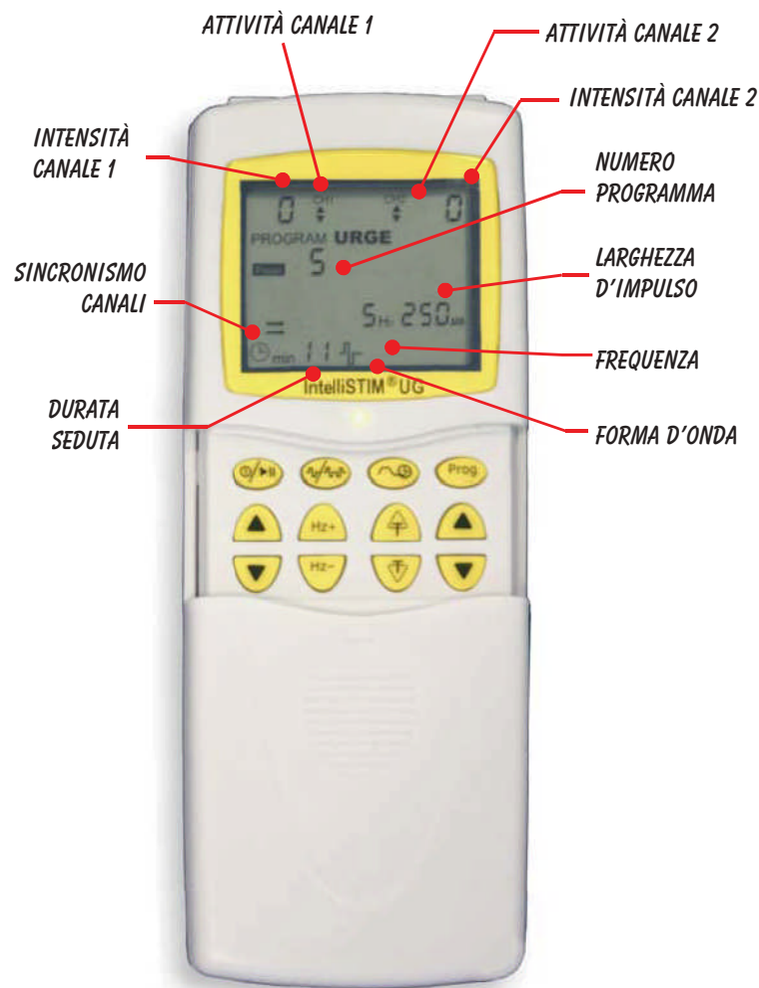
CE  
0051

Unità terapeutica per il trattamento dell'incontinenza, mediante elettrostimolazione perineale, ad uso professionale o personale.

L'elettrostimolazione perineale, mediante sonde vaginali o anali, rappresenta il trattamento di elezione in numerosi casi di incontinenza urinaria. La possibilità di integrare il trattamento professionale con sedute domiciliari, spesso è determinante per il successo terapeutico. L'unità IntelliSTIM® UG, benché dotata di sofisticate caratteristiche e flessibilità funzionale, richieste dall'uso professionale, è semplice da utilizzare anche direttamente, da parte del paziente.

### I vantaggi dell'unità IntelliSTIM® UG

Oltre ai programmi perineali pre-impostati, la funzione automatica IntelliSTIM®, determinando automaticamente i parametri temporali (AZIONE/PAUSA), in base alla frequenza e all'intensità, consente all'utilizzatore professionale di creare programmi personalizzati, senza richiedere un'approfondita esperienza o nozioni di elettrofisiologia. La disponibilità di 2 canali di stimolazione, con impulsi bifasici simmetrici e bifasici alternati ne permette l'impiego con sonde ad anelli e con sonde a barrette.



Grande Display LCD

Usò semplice e intuitivo

4 programmi liberi

11 programmi selezionabili, indicati per i diversi trattamenti dell'incontinenza.

Funzione IntelliSTIM® con regolazione automatica interattiva dei parametri temporali

Visualizzazione di tutti i parametri e possibilità di modifica durante la seduta

2 forme d'onda selezionabili per l'impiego di sonde ad anelli o a

- Due canali ad intensità indipendente.
- Caricamento automatico dell'ultimo programma utilizzato.
- Timer con spegnimento automatico a fine seduta.
- Auto-spegnimento se non in uso per almeno 5 min.
- Memorizzazione cumulativa del tempo di effettivo utilizzo dell'apparecchio da parte del paziente (in ore).
- Allarme circuito sonda interrotto.
- Possibilità di bloccare l'apparecchio, da parte del medico, su di un programma pre-stabilito.