



### (Codice ILINE.US13) Terapia a Ultrasuoni

US13 è un apparecchio portatile ad ultrasuoni per terapia avanzata che offre uscite sia a 1 che a 3 MHz. L'unità è dotata di funzionalità innovative: potenza estremamente elevata, molte più opzioni del ciclo di lavoro (dal 10% al 100%), funzioni no-contact migliorate, possibilità di creare un database dei pazienti e di monitorare il livello del dolore, numero più alto di programmi preimpostati del settore per la maggior parte delle patologie; Modalità di avvio rapido per cliccare e avviare i programmi patologie più comuni, memoria per il salvataggio dei propri programmi. Il nostro database dei pazienti fornisce accesso immediato al trattamento personalizzato permettendo di ripeterlo facilmente e rapidamente. Con uno schermo touchscreen capacitivo da 7", US13 è estremamente facile e intuitivo da utilizzare.



#### CARATTERISTICHE PRINCIPALI

- Frequenza di uscita per le testine ad ultrasuoni di 1 e 3 MHz
- Uscita continua con una potenza massima di 3W / cm<sup>2</sup>
- Uscita ad impulsi con una potenza massima di 3W / cm<sup>2</sup>
- Schermo touchscreen capacitivo a colori da 7"
- Ampia libreria di programmi preimpostati per patologie comuni
- Programma gratuito che consente parametri definiti dall'utente
- Possibilità di memorizzare programmi / parametri definiti dall'utente
- Indicazione no-contact sia visiva che acustica
- Tempo di trattamento reale, significa che il timer si ferma in caso di cattivo contatto con la pelle
- Possibilità di utilizzare diverse testine di trattamento
- Banca dati paziente
- Possibilità di creare e salvare sequenze complesse di programmi
- Porta USB per l'aggiornamento del software

#### ACCESSORI STANDARD

(vedi pag. 11)

- 1 pc. - Testina 1 MHz/3MHz 5cm<sup>2</sup> [1] (A01.00110)
- 1 pc. - Tubo Gel 260 g [2] (R/273)
- 1 pc. - Cavo alimentazione [3] (C/A)



#### DATI TECNICI

Tensione di alimentazione:	115 - 230 V~
Frequenza nominale:	1MHz / 3MHz
Frequenza impulsi:	100 Hz with Duty Cycle from 10% to 100%, step 10%
Modalità uscita:	continua e pulsata
Intensità:	0-3W/cm <sup>2</sup> continua 0-3W/cm <sup>2</sup> pulsata
Testine uscita:	1MHz / 3MHz, 1 cm <sup>2</sup> 1MHz / 3MHz, 5 cm <sup>2</sup> con indicazione no-contact, adatta a trattamenti subacquei
Tempo:	0 -30 min
Peso:	2 Kg
Dimensioni:	22 x 22 x 12,5 cm
Potenza assorbita:	45 VA
Classe isolamento:	Classe I - tipo BF

#### OPTIONAL EQUIPMENT

- Testina 1 MHz/3 MHz 1cm<sup>2</sup> (A01.00113)
- Carrello Modello Z [4] (A01.00128)



Equipment compliant with  
Directive 93/42/EEC Integrated by  
Directive 2007/47/EC

