

UTC2 GIMA - ULTRASUONI+ELETTROTHERAPIA



GIMA UTC 2 AUTOMATIC

Unità programmabile per il collegamento di trasduttori ultrasonici con frequenze da 1 a 3 MHz e 2 canali di elettroterapia. Ultrasuoni continui o modulati, con intensità e tempo di erogazione programmabili, per la termoterapia profonda atta a trattare varie patologie. I manipoli trasduttori sono utilizzabili in immersione. Dispone di correnti elettroterapeutiche diadiamiche, faradiche, galvaniche, impulsive, T.E.N.S. e bipolarì.

- touchscreen ad alta luminosità
- comandi tramite manopola, tastiera o touchscreen
- ampia gamma di protocolli preimpostati
- programmi personalizzati
- manipoli multifrequenza
- riconoscimento automatico dell'accessorio connesso
- emissione continua o pulsata

- programmazione in sequenza del trattamento per ogni canale
- canali indipendenti
- il sistema di controllo di sicurezza disattiva la corrente in caso di distacco accidentale degli elettrodi

Software in 6 lingue: GB, FR, IT, ES, DE, PT

Made in Italy.

Frequenza in uscita (MHz): 1,0 - 3,0

Intensità max (W/cmq): 3,0

Canali ET: 2

Alimentazione in entrata (VA): 70

Massima corrente continua (mA): 30

Massima corrente impulsiva (mA): 70

Tensione max in uscita (Vcc): 100

Alimentazione (Vca/Hz): 90-240 / 50-60