

# JONO C2 $\mu$





**Pannello Comandi**

## DESCRIZIONE

Il C2  $\mu$  è un doppio generatore professionale di correnti GALVANICHE (Jonofresi), che permette il trattamento differenziato di due distinti muscoli, a diversa soglia di stimolazione, di facile uso.

Costruito utilizzando tecnologia digitale ad alta integrazione osservando rigorosamente le Normative CEI 62-5, EN 60-601-1 e Norme specifiche CEI 62-24, IEC 601-2-10 di cui la marcatura CE 0068.

Il C2  $\mu$  risulta indispensabile strumento base in fisioterapia.

## DIMENSIONI, PESI, TENSIONE DI RETE E ASSORBIMENTO

Il C2  $\mu$  ha le seguenti dimensioni e pesi:

### Dimensioni:

\* Versione Mobile 350 (l) x 140 (a) x 250 (p) mm

\* Versione Valigia 450 (l) x 120 (a) x 360 (p) mm

### Pesi:

\* Versione Mobile 4 Kg

\* Versione Valigia 5 Kg

### Tensione di alimentazione da rete:

220V – 50 Hz

### Assorbimento:

Max. 0,2 A

## CARATTERISTICHE TECNICHE GENERALI JONO C2 $\mu$

**CANALI D'USCITA:** Due a corrente costante.

**POTENZA EROGABILE:** Da 0 a 40 mA con continuità.

**REGOLAZIONI POTENZIALI DI USCITA:** Indipendenti e galvanicamente isolati.

**INVERSIONE POLARITA' ELETTRODI +R/-N e +N/-R.**

**TIMER:** In down, indipendente per ogni canale, regolabile fino a 30 minuti con allarme acustico temporizzato di fine conta e spegnimento automatico dell'uscita associata.

**VISUALIZZAZIONE PARAMETRI:** LCD 4 righe per 20 caratteri, altezza 5mm, retroilluminato.

**PROTEZIONE USCITE:** Da cortocircuito e da interruzione carico-paziente.

**SEGNALAZIONI OTTICHE:** Led segnalazione uscita nei comandi Start/Stop e Led di superamento 10 mA.

**TASTIERA:** Comandi Start/Stop uno per canale, Function e Select per entrambi i canali, su pannello a membrana flessibile, resistente chimicamente a: alcool, acqua, detersivi, grassi, olio, benzina, solventi, acidi. Grado di protezione IP67.