

## Terapia Capacitiva Resistiva

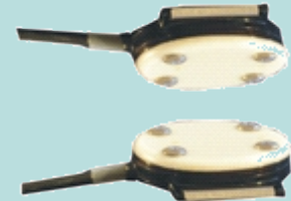


### Accessori:

- manopolo multifunzione selezionabile da software (monopolare, bipolare, capacitivo, resistivo)
- manopolo piccoli distretti multifunzione selezionabile da software (monopolare, capacitivo, resistivo)
- manopolo bipolare



- applicatori fissi (optional)



- manopolo frazionata (optional)



- pedaliera doppia (optional)



### SOFTWARE per fisioterapia e/o medicina estetica

CARATTERISTICHE GENERALI	
Alimentazione	100÷230 V, 50÷60 Hz
Potenza Max assorbita	300 Watt
Classe di sicurezza elettrica	II BF
Grado di protezione IP	IP40
Protezione esterna	Fusibili di protezione: 2 x 3.16 A

RADIOFREQUENZA	
Potenza max in uscita RF	150 W @ 50 ohm
Frequenza di emissione RF	470 kHz e 1000 kHz impostabile da software
Tipologia di emissione	Capacitiva / Resistiva, selezionabile via software
Caratteristica di emissione	Monopolare / Bipolare

INTERFACCIA SOFTWARE	
Display	5.7" colour touch con PC embedded
DIMENSIONI E PESO	
Dimensioni	Altezza 18 cm, Larghezza 40 cm, Profondità 40 cm
Peso	9.5 kg

AMBIENTE DI UTILIZZO		
	Condizioni di esercizio	Condizioni di conservazione e trasporto
Temperatura ambiente	Da 0°C a +40°C	Da -10°C a +70°C
Umidità ambiente	Dal 30% al 75% senza condensa	Max 95%
Pressione	Da 700 hPa a 1060 hPa	Da 500 hPa a 1060 hPa