



Électrostimulateur programmable h787_10

Électrostimulateur à 4 canaux et 414 programmes. Dimensions : 100 x 160 x 35 mm.

L'électrothérapie est une thérapie indiquée pour la rééducation musculaire à travers la stimulation générée par l'utilisation du courant électrique pour créer des contractions musculaires, en stimulant et en augmentant le tonus musculaire.

L'électrostimulateur programmable est doté de 414 programmes pour chaque type de traitement et délivre les types de courant les plus courants (EMS, TENS, MCR, KOTZ, DENERVED, INTERFERENTIAL, IONOFORESIS). Appareil professionnel certifié CE 0476, avec 4 canaux indépendants et 8 électrodes, idéal pour la rééducation, la physiothérapie et la thérapie motrice.

Caractéristiques techniques :

- Électrothérapie
- Dimensions : 100 x 160 x 35 mm
- Poids : 454 g
- Écran de 2,6"
- 414 programmes
- 4 canaux indépendants (8 électrodes)
- Fréquence : 0,3-150Hz (dépend du type de courant)
- Largeur des impulsion : 40-450µs (dépend du type de courant)
- Intensité : 0-120mA par canal
- Alimentation : secteur et batterie rechargeable
- 1 sav

- 4 câbles de raccordement des électrodes
- 2 câbles de microcourant et d'iontophorèse
- 4 électrodes carrées autoadhésives
- 4 électrodes rectangulaires autoadhésives
- 1 alimentation
- Certification CE 0476

*Image purement indicative

INFORMATIONS

- **Tipologia** Elettroterapia

Électrostimulateur programmable h787_10



HOLITY.COM



HOLITY.COM

Électrostimulateur programmable h787_10

Tipologia: Elettroterapia