



Machine pour électrothérapie h731_44

Appareil pour électrothérapie avec 4 canaux. Produit doté de toutes les formes d'onde à basse et moyenne fréquence et de la surveillance des muscles.

Appareil d'électrothérapie destiné à être utilisé dans les centres de rééducation et les studios de physiothérapie. Équipé de 4 canaux, d'une console de commande et d'un écran LCD couleur pour une gestion et un contrôle clairs et en temps réel des paramètres de fonctionnement, en émettant dans certains cas des signaux acoustiques appropriés.

Caractéristiques techniques :

- Alimentation électrique : 230 Vac, 50-60Hz, $\pm 10\%$.
- Alimentation : 115 Vac, 50-60Hz, $\pm 10\%$ (sur demande).
- Consommation maximale du réseau : 75 VA
- Écran LCD rétroéclairé : 320 x 240 pixels couleur, écran tactile et encodeur
- Temps de traitement programmable : jusqu'à 60 minutes
- Classe d'isolation électrique UNI EN 60601-1 : I / BF
- Classe d'appareil 93/42/CEE II B
- Degré de protection contre la pénétration de liquides UNI EN 60601-1 : IPX0
- Suivi musculaire : courbe I/t, rhéobase et chronaxie
- Canaux de sortie : 2 indépendants
- Protocoles mémorisés : 126
- Protocoles mémorisables dans la mémoire de l'utilisateur : 200
- Séquences stockables sur la mémoire utilisateur : 10
- Courbes I/t stockables sur la mémoire utilisateur : 100
- Valeurs de rhéobase/chronaxie stockables sur la mémoire de l'utilisateur : 100
- Protocoles stockables sur carte à puce : 50
- Séquences stockables sur la carte à puce : 10
- Courbes I/t stockables sur carte à puce : 20
- Valeurs de rhéobase/chronaxie stockables sur carte à puce : 10
- Dimensions externes (L x P x H) : 39 x 30 x 14 h cm
- Poids du corps de la machine : 6,2 kg

Accessoires inclus :

- 1 Câble d'alimentation
- 1 Manuel de l'utilisateur, certifications
- 2 fusibles
- 8 électrodes 6x8,5 cm
- 8 éponges pour électrodes 8x10 cm
- 8 électrodes de 5x5 cm

- 8 éponges pour électrodes 6x7 cm
- 4 Bande élastique 100x3 cm
- 4 Bande élastique 60x3 cm
- 2 Câble de sortie 2 canaux
- 1 carte à puce

Formes d'ondes délivrées :

- Monophasique
- Dyphasique
- Syncope monophasique
- Syncope dyphasique
- Courte période
- Longue période
- Rectangulaire
- Exponentielle (stimulante)
- Triangulaire
- Traebert
- Rectangulaire Pharadique
- Faradique modulé
- Néodynamique
- Triangulaire néodynamique
- TENS S/ A/ R (symétrique, asymétrique, rectangulaire)
- TENS aléatoire S/ A/ R (symétrique, asymétrique, rectangulaire)
- TENS burst S/ A/ R (symétrique, asymétrique, rectangulaire)
- Biphase S/ A (symétrique, asymétrique)
- Galvanique continu
- Galvanique interrompu
- Kotz (courant russe)
- Interférentiel
- Interférentiel classique
- Interférence isoplanaire
- Interférence vectorielle

INFORMATIONS

- **Tipologia** Elettroterapia

Machine pour électrothérapie h731_44

Tipologia: Elettoterapia

