

Electrostimulateur à 2 voies à usage pédagogique

Spécialement conçu pour l'enseignement de l'électrothérapie, BISTIM 4 permet aux étudiants ou aux chercheurs de régler manuellement les quatre principaux paramètres d'électrostimulation.

Il peut être équipé d'une adaptation sonore pour être utilisé par les mal-voyants



Caractéristiques techniques:

- impulsions rectangulaires asymétriques sans composante continue
- intensité réglable indépendamment sur chaque voie: 55mA maxi/1000 ohms
- réglage de fréquence de 4 à 100 hertz
- réglage de durée d'impulsions de 100 à 500 μ S
- réglage du temps de travail de 2 à 12 secondes
- réglage du temps de repos de 0 à 10 secondes
- fonctionne uniquement sur adaptateur secteur
- dimensions: 23x16x8cm, poids: 630 gr

Livré avec:

- mallette de transport
- cordons et électrodes
- adaptateur secteur
- notice d'utilisation
- garantie de 2 ans
(adaptateur secteur garanti un an)

Option:

- adaptation sonore pour mal-voyants