

Technische specificaties i-Pulz zenuwstimulator

Aantal kanalen	: twee, onafhankelijk regelbare intensiteit.
Pulsvorm	: Asymmetrische blok, rechthoekige pulsvorm, bifasisch zonder gelijkspanningscomponent.
Intensiteit	: 0-70mA, stroombronprincipe, continu regelbaar (gemeten bij een belasting tussen 500 en 1k ohm).
Frequentie	: 1-175Hz <10% tolerantie.
Pulsbreedte	: 30µS - 300µS <10% tolerantie
Voeding	: 2 batterijen type AAA.
Afmetingen	: 78 x 59 x 28mm.
Gewicht	: 91gram (zonder batterij). 115 gram (inclusief batterij).

Gebruiksomstandigheden:

Temperatuur	: +5 °C tot +35 °C.
Luchtvochtigheid	: <70%, geen condensatie.

Opslag en transport omstandigheden:

Temperatuur	: +0 °C tot +50 °C.
Luchtvochtigheid	: <90%, geen condensatie.



Dit product voldoet aan de Richtlijn 93/42/EEG van de Raad van 14 juni 1993 betreffende medische hulpmiddelen.



Onderdeel van het type BF.
Het apparaat biedt bij een toelaatbare lekstroom bescherming tegen elektrische schok.

Overige specificaties:

- Klein, draagbaar digitaal TENS apparaat.
- Eenvoudig te bedienen met druktoetsen.
- Toetsenvergrendeling (schakelt automatisch in wanneer de druktoetsen enkele seconden niet gebruikt worden).
- Twee verschillende stimulatievormen kunnen gelijktijdig gebruikt worden (u kunt uiteraard ook één kanaal gebruiken).
- Duidelijke en heldere weergave op het display van o.a. de programma's en de intensiteit.
- Tijd klok; mogelijkheid om stimulatietijd in te stellen.