

Tens & Ems Digital LT3011A (2 salidas)



Características técnicas:

- Material: ABS.
- Canal: dos canales.
- Fuente de alimentación: 4 pilas AAA.
- Forma de onda: ONDA DE PULSO CUADRADA BIFÁSICA.
- Duración del pulso: 30-350 μ s.
- Frecuencia de impulsos: 1-290Hz.
- Tiempo de tratamiento: 5 a 90 minutos.
- Intensidad: Ajustable de 0 a 90 mA (a 1000 ohm).
- Condiciones de uso: 5 ° C a 40 ° C con una humedad relativa 30%-85%.
- Presión atmosférica de 700 hPa a 1060 hPa.
- Condiciones de almacenamiento: -10 ° C a 50 ° C con una humedad relativa de 10% ~ 90%.
- Presión atmosférica de 700 hPa a 1060 hPa.
- Dimensiones: 117x60x25 mm (sin correa).
- Peso: 110 g (sin las baterías) 140 g (con las baterías).

