

Cargador UC12SL para baterías de 12 V



Referencia: UC12SLW0Z
EAN-13: 4966376325665
Marca: HIKOKI

- La corriente de aire de refrigeración reduce la temperatura de la batería para ofrecer una carga más rápida y una mayor duración
- Carga una batería de 2,5 Ah y 12 V Peak en solo 37 minutos



Descripción general

Cargador baterías 12 V Peak

La corriente de aire de refrigeración reduce la temperatura de la batería para ofrecer una carga más rápida y una mayor duración

Carga una batería de 2,5 Ah y 12 V Peak en solo 37 minutos

Especificaciones

Número de puertos de carga: 1
Baterías compatibles: 10,8 V(Tipo Slide): Serie BSL12xx
Corriente de carga máx: 4 A
Puerto USB: Ninguno
Longitud del cable: 1 m
Frecuencia de red: 50/60 Hz
Tensión nominal (AC): 230 - 240 V
Embalaje a máquina: Caja de cartón
Potencia nominal absorbida: 63 W
Peso: 0,35 kg

Características

Número de puertos de carga	1
Baterías compatibles	10,8 V(Tipo Slide): Serie BSL12xx
Corriente de carga máx	4 A
Puerto USB	Ninguno
Longitud del cable	1 m
Frecuencia de red	50/60 Hz
Tensión nominal (AC)	230 - 240 V
Embalaje a máquina	Caja de cartón
Potencia nominal absorbida	63 W
Peso	0,35 kg

Dimensiones

Largo artículo (cm)	15.8
Ancho artículo (cm)	10.2
Alto artículo (cm)	7.3

Datos packaging

Unidad de contenido	Pieza
Cantidad de contenido	1.00
Producto empaquetado: largo (cm)	18,00
Producto empaquetado: ancho (cm)	19,10
Producto empaquetado: alto (cm)	9,00
Presentación	Caja de cartón