

## Cargador rápido para baterías de 14,4 V - 18 V



Referencia: UC18YSL3WKZ  
 EAN-13: 4966376416127  
 Marca: HIKOKI

- El sistema electrónico inteligente garantiza una comunicación constante entre la herramienta, la batería y el cargador para evitar sobrecargas, sobrecalentamientos y una descarga excesiva, de manera que se prolongue la vida útil de la batería y la herrami
- La pantalla de 4 LED integrada muestra la carga restante de la batería para evitar las interrupciones en el trabajo que salen caras
- El sistema de refrigeración integrado reduce el calor generado por la batería y el cargador durante la carga
- Puede utilizarse en entornos fríos a partir de -10 °C

### Descripción general

**Cargador superrápido para baterías de conexión deslizante de iones de litio de 14,4 V a 18 V con puerto de carga USB**

El sistema electrónico inteligente garantiza una comunicación constante entre la herramienta, la batería y el cargador para evitar sobrecargas, sobrecalentamientos y una descarga excesiva, de manera que se prolongue la vida útil de la batería y la herrami

La pantalla de 4 LED integrada muestra la carga restante de la batería para evitar las interrupciones en el trabajo que salen caras

El sistema de refrigeración integrado reduce el calor generado por la batería y el cargador durante la carga  
 Puede utilizarse en entornos fríos a partir de -10 °C

### Especificaciones

Tensión de la batería: 18 V  
 Número de puertos de carga: 1  
 Baterías compatibles: 14,4 V/18 V/MV: BSL14xx/ BSL18xx/ Serie MV  
 Corriente de carga máx: 8 A  
 Puerto USB: 1  
 Función de enfriamiento: Sí  
 Longitud del cable: 1 m  
 Frecuencia de red: 50/60 Hz  
 Tensión nominal (AC): 230 V  
 Embalaje a máquina: Caja de cartón  
 Potencia nominal absorbida: 195 W  
 Peso: 0,60 kg

### Suministro estándar

Battery BSL1850MA x2

## Características

Tensión de la batería	18 V
Número de puertos de carga	1
Baterías compatibles	14,4 V/18 V/MV: BSL14xx/ BSL18xx/ Serie MV
Corriente de carga máx	8 A
Puerto USB	1
Función de enfriamiento	Sí
Longitud del cable	1 m
Frecuencia de red	50/60 Hz
Tensión nominal (AC)	230 V
Embalaje a máquina	Caja de cartón
Potencia nominal absorbida	195 W
Peso	0,60 kg

## Dimensiones

Largo artículo (cm)	11.5
Ancho artículo (cm)	18.5
Alto artículo (cm)	7.75

## Datos packaging

Unidad de contenido	Pieza
Cantidad de contenido	1.00
Producto empaquetado: peso (kg)	2,10
Producto empaquetado: largo (cm)	31,50
Producto empaquetado: ancho (cm)	19,10
Producto empaquetado: alto (cm)	9,00
Presentación	Caja de cartón