



## CARGADOR DE BATERÍA 12/24 V VICB16S

Cargador de batería portátil, con una función de carga rápida, equipado con protección contra inversión de polaridad y sobrecarga, tiene una tensión de carga de 12 - 24 V y una tensión de alimentación de 220 V - 50 Hz, con capacidad de carga de 28 - 180 A



### Características principales

- > Carregador de bateria portátil com função de carga rápida.
- > Equipado com proteção contra inversão de polaridade e sobrecargas.
- > Tensão de carga: 12- 24 V.
- > Capacidade de carregamento: 28 - 180 Ah.
- > Corrente de carga máxima: 20 A.
- > Potência máxima: 160 W.
- > Tensão de alimentação: 220 V - 50 Hz.
- > Índice de proteção: IP20.

### Especificaciones

Capacidad máxima de carga	<b>28 - 180 Ah</b>
Carga rápida	<b>Sí</b>
Corriente de carga máxima	<b>20 A</b>
Mango de transporte	<b>Sí</b>
Portátil	<b>Sí</b>
Protección contra inversión de polaridad y sobrecarga	<b>Sí</b>
Tensión de carga	<b>12- 24 V</b>
Grado de protección	<b>IP20</b>
Potencia máxima	<b>160 W</b>
Tensión de alimentación	<b>220 V - 50 Hz</b>