



## BATTERIELADEGERÄT 12V/24V 12A VICB16S

Tragbares KFZ Batterieladegerät mit Schnellladefunktion und praktischem Tragegriff, ausgestattet mit Verpolungs- und Überladeschutz, einer Ladespannung von 12 - 24 V und Netzspannung von 220 V - 50 Hz, mit einer Ladekapazität von 28 - 180 Ah, maximaler Ladestrom von 20 A, maximale Leistung von 160 W, Schutzart IP20.



### Hauptmerkmale

- > Tragbares Batterieladegerät mit Schnellladefunktion.
- > Ausgestattet mit Verpolungs- und Überlastschutz.
- > Ladespannung: 12- 24 V.
- > Ladekapazität: 28 - 180 Ah.
- > Maximaler Ladestrom: 20 A.
- > Maximale Leistung: 160 W.
- > Versorgungsspannung: 220 V - 50 Hz.
- > Schutzart: IP20.

### Spezifikationen

Lastspannung	<b>12- 24 V</b>
Maximale Leistung	<b>160 W</b>
Maximale Tragfähigkeit	<b>28 - 180 Ah</b>
Maximaler Laststrom	<b>20 A</b>
schnelles Laden	<b>Ja</b>
Schutzindex	<b>IP20</b>
tragbar	<b>Ja</b>
Tragegriff	<b>Ja</b>
Verpolungs- und Überlastschutz	<b>Ja</b>
Versorgungsspannung	<b>220 V - 50 Hz</b>