



## DA200U-250A-R - Batterieladegerät

Artikel-Nr.: 101899

Hersteller: Phihong

Erscheinungsdatum: 2019-05-17

### Produktinformationen "DA200U-250A-R - Batterieladegerät"

#### Eigenschaften:

- RESNA konform
- CEC konform
- OVP, OTP, SCP Schutz
- LED-Anzeige für den Ladezustand
- Dual-Modus Ladegerät
- AGM-Akkus kompatibel
- max. 12 Stunden Ladezeit

#### Anwendungen:

- Elektrorollstuhl
- leichter Elektroroller
- Elektromobile für Gehbehinderte
- Elektrofahrrad
- Elektroanhänger
- allgemeine batteriebasierte Unterhaltungselektronikprodukte

### Technische Spezifikationen

<b>Eingangsspannungsbereich:</b>	100 ~ 240VAC
<b>Eingangsstrom:</b>	1,35A (RMS) @ max.230VAC
<b>Ausgangsleistung:</b>	200W (24VDC)
<b>Ausgangsspannung:</b>	24V, 5V (für USB)
<b>Ladestrom:</b>	0,5A (für USB), 8A
<b>Netzfrequenz:</b>	47~63Hz
<b>Einschaltstrom @ 230V Typisch :</b>	< 60A @ max.230VAC (kaltstart 25°C)
<b>Betriebstemperatur:</b>	-25°C bis +40°C
<b>Eingangsbuchse (AC):</b>	IEC 60320-C14 inlet
<b>Ladestecker:</b>	XLR Connector, USB Type-A
<b>Ausgangskabel (DC):</b>	SJT 18AWG Black
<b>Kabellänge (DC):</b>	1500mm ± 50mm
<b>max. Luftfeuchtigkeit (Betrieb):</b>	20 - 90% RH (nicht kondensierend)
<b>Schutzfunktionen:</b>	OTP (Übertemperaturschutz), OVP (Überspannungsschutz), SCP (Kurzschluss-Schutz)
<b>Gewicht:</b>	1,5kg
<b>Abmessungen:</b>	257,3 x 120 x 210mm (Länge x Breite x Höhe)
<b>Zulassungen:</b>	CE, cUL/US, BC, FC