# Multiload 150 PRO

Ladegerät | 150/75 A | 2000 W | 12/24 V | Gen. 2



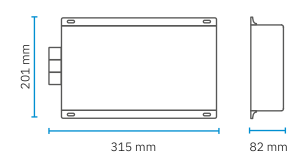
#### Elektrische Eigenschaften

| AC Eingangsspannung                   | 90 bis 286 V  |
|---------------------------------------|---|
| Frequenz                              | 30 bis 70 Hz  |
| Nenneingangsstrom bei<br>Nennleistung | < 9 A   |
| Ausgang Nennspannung                  | 12 / 24 V<br>(manuell einstellbar)  |
| Ausgangsstrom                         | 150 A (12 V)<br>75 A (24 V)   |
| Nennausgangsstrom                     | Manuell einstellbar   |
| Nennleistung                          | 2000 W  |
| Lastregelung                          | 1,5 %   |
| Kompatible Batterien                  | 150 bis 600 Ah  |
| Kompatible Batterietypen              | Nass, AGM, Gel,<br>SIB, LiFePO <sub>4</sub>                                   |
| Ladespannung                          | 4 Ladespannungen zur<br>manuellen Auswahl<br>je nach Batterietyp<br>verfügbar |
| Batterieanschluss                     | M8  |
| Wirkungsgrad                          | 80 %  |
| Sicherheit                            | CE, UL458,<br>CSA22.2#107.1   |

### Mechanische Eigenschaften

| Maße (L × B × H)   | 315 × 201 × 82 mm |
|--------------------|-------------------|
| Gewicht            | 4,0 kg            |
| Betriebstemperatur | -10 bis 40 °C     |
| Lagertemperatur    | -20 bis 80 °C     |

#### Maße



## Reihen- und Parallel-Schaltung

