



# Specifications

## Supreme Pro 24 V – 60 A

25-10-2023

### ARTIKELNUMMER

60205460

WP-BC Supreme Pro 24 V - 60 A

### ABMESSUNGEN & GEWICHT

Gewicht

6.3 kg / 13.89 lbs

Abmessungen (H x B x T in mm)

445 x 210 x 145

Abmessungen (H x B x T in Zoll)

17.5 x 8.2 x 5.7

### ALLGEMEINE SPEZIFIKATIONEN

Nominale Eingangsspannung

120 / 230 V (90 - 265 V)

Nominale Eingangsfrequenz

50 / 60 Hz (45 - 65 Hz)

Nominale Ausgangsspannung

24 V

Gesamtladestrom

60 A @ 28.8 V

Anzahl der Batterieausgänge

3

Ladestrom zweiter Ausgang

6 A,  $\pm 1$  A

Ladestrom dritter Ausgang

6 A,  $\pm 1$  A

Ladekennlinien

IUoUo, automatisch / 3-stufig für GEL / AGM / Nass-  
/ Bleibatterien

Ladungsspannung Bulk (25 °C) \*

28.8 V

Ladungsspannung Absorption (25 °C) \*

28.5 V

Ladespannung Float (25 °C) \*

26.5 V

Max. Absobtionszeit \*

4 Stunden

Max. Bulk-Zeit (Start @ 13.25 / 26.5V) \*

8 Stunden

Min. Absorptionszeit \*

15 min.

Batteriekapazität (Empfehlung)

150 - 750 Ah

Temperaturkompensation

Mit BTS-Batterietemperatursensor,  
Standardversorgung

### TECHNISCHE SPEZIFIKATIONEN

Leistungsfaktor

$\geq 0.97$

Verbrauch bei Vollast (230VAC)

2000 VA

Spannungskompensation

Ja, automatisch

DC-Verbrauch mit angeschlossener Batterie

$< 5$  mA

Display

LCD

Temperaturbereich

-25 bis +60 °C / -13 bis 140 °F, ab 40 °C  
Leistungsreduzierung

Kühlung

Vario-Lüfter und natürliche Kühlung für eine optimale Kühlung

Geräuschpegel

< 55 dBA @ 1 m

Schutzklasse

IP23

Optional

- Fernbedienungspanel WP-SCC mit  
Stromeinstellung- Touchpanel 5, 7 oder 10 Zoll