



Specifications

Supreme Combi

12 V / 1200 W – 40 A

25-10-2023

ARTIKELNUMMER

61121240

Supreme Combi 12 V / 1200 W - 40 A

TECHNISCHE SPEZIFIKATIONEN

Abmessungen	230 x 478 x 114 mm
Gewicht	5.7 kg
Ausgangsleistung (kontinuierlich)	1200 W
Ausgangsleistung (Spitze)	2000 W
Ausgang (Spannung, Frequenz)	230 VAC - 50 Hz
Ausgangsstrom	5.2 A
Ausgangswellenform	Echte Sinuswelle (<3% THD)
Spitzenwirkungsgrad	90%
Batterieverbrauch bei Nulllast	<1.5 A
5 V USB	750 mA
DC-Eingangsspannung (nominal)	12.5 VDC
DC-Eingang Betriebsbereich	10.5 - 15.5 VDC
DC-Eingangsstrom	~90 A
Warnung vor Unterspannung am Eingang / Abschaltung	11.3 / 10.5 V & 12.1 / 11.8 V
Wiederherstellung der Eingangsunterspannung	12 V & 12.6 V
Abschaltung bei Überspannung am Eingang	15.5 VDC
Ausgangsleistung Warnung / Abschaltung	Warnung / Fehlercode
Ausgangs-Kurzschlusschutz	Fehlercode
Temperaturwarnung / Abschaltung	Warnung / Fehlercode
ABNEHMBARE ANZEIGE	
Anschluss Anzeige	RJ12
Wechselrichtermodus	Eingangsspannung, Ausgangsleistung
Ladegerätemodus	Status, Batteriespannung
Warn- und Störungscode	Ja
LED Anzeige	Ja, (Status, Anzeige)
BATTERIELADEGERÄTE	
Ladespannungsbereich	13.5 - 14.4 V
Float Spannungsbereich	13.4 - 13.8 V

Ladestrom (Maximum)	40 A
Stromeinstellung des Ladegeräts (Manuell/Auto)	5, 10, 20, 40 / Automatisch
Ladungssteuerung	Bulk / Absorption / Float
Kompatible Batterietypen	GEL, Flooded, AGM, Fixed
AC-Eingangsspannung / -frequenz	230 VAC - 50 Hz
AC-Eingangsspannungsbereich	180 - 260 VAC
Wirkungsgrad des Ladegeräts	> 80%
Leere Batterie aufladen	1 VDC
Überladungsschutz	Ja, Fehlercode
Übertemperaturschutz	Leistungsreduzierung / Abschaltung
AC-TRANSFERSCHALTER	
Umschaltzeit	< 30 ms
Transferrelais	16 A
AC-Eingangsquelle Einstellung	8, 10, 16 A
AC-Eingangsanschluss	Hochbelastbares Terminal 16 A max
AC-Ausgang Anschluss 1	Schuko, UK, Auz
AC-Ausgang Anschluss 2	Hochbelastbares Terminal 16 A max
EINHALTUNG VON RECHTSVORSCHRIFTEN	
Normen	CE LVD
EMI/EMC	CE EMC