

Datenblatt

Mobile Stromversorgung

MPS-2300300

Ausgang

AC

Ausgangsspannung:	110/120/220/230/240VAC±3%
Ausgangsfrequenz:	50/60Hz±0,5Hz
Ausgangsleistung:	300W (Pure Sine Wave)
Spitzenausgangsleistung:	600W

DC

4×USB-Port:	2 x 5V – 2,1A and 2 x 5V - 1A
1×12V Kfz-Port:	120W
2×DC 6mm Port:	2 x 12V - 3A

Eingang (Ladung)

Ungefähre Ladezeiten

AC Ladegerät (80 W):	6 - 8 h	
DC Kfz-Lader (48W):	10 - 20 h	
Solar-Ladung (120W-Panel*):	4 - 6 h	*Nicht im Lieferumfang enthalten

Spannungseingangsbereich:	14V - 40V DC
---------------------------	--------------

Lithium-Ionen-Batterie

Batteriekapazität:	400Wh
Batteriespannung:	9V – 12,6 V

General

Länge:	230 mm
Breite:	140 mm
Höhe:	235 mm
Gewicht:	4,8Kg
Umgebungstemperaturbereich:	Laden: 0 - 45°C
	Entladen: -10 - 60°C
Luftfeuchte:	10% - 90%

Design:



Sinus (Beispiel):

