

Datenblatt

Mobile Stromversorgung

MPS-2300600

Ausgang

AC

Ausgangsspannung:	230 V AC \pm 3%
Ausgangsfrequenz:	50 Hz \pm 0,5Hz
Ausgangsleistung:	600 W (Pure Sine Wave)
Spitzenausgangsleistung:	1000 W (max. 2 Minuten)

DC

4xUSB-Port:	2 x 5V – 1A und 2 x 5V – 2,1 A
1xAnderson Stecker:	12 V – 20 A
1x12V Kfz-Port:	12 V – 10 A (120 W)

Eingang (Ladung)

Ungefähre Ladezeiten

AC Ladegerät (75 W):	6 – 7	
Solar-Ladung: :	12 – 30 V – 10A	Nicht im Lieferumfang enthalten

Lithium-Ionen-Batterie

Batteriekapazität:	25 Ah
Batterieenergie:	320 Wh
Batteriespannung:	12,8 V

General

Länge:	295 mm	
Breite:	225 mm	
Höhe:	220 mm	
Gewicht:	7,2 Kg	
Umgebungstemperaturbereich:	Laden:	0 - 40° C
	Entladen:	0 - 40° C
	Luftfeuchte:	40 % - 90 %

Design:



Im Lieferumfang enthalten :

75 W AC Ladegerät
Solarladeabel