

Teknisk Data

Generell produktinformation

Spänning	12/24 V	
Längd	249 mm	
Bredd	130 mm	
Höjd	64,2 mm	
Vikt (ca)	2,72 kg	
Display	LED-lampor med hög ljusstyrka	
Aktiveringsmetod	Power-On Activation	
Maximal effekt	320 W	
Verkningsgrad	≥ 86%	Överskrider marknadsstandard på cirka 80%, ger lägre energiförluster och effektivare laddning.
Ingångsanslutning	1,8 m AC-kabel (Europlug)	UL 18AWGx2/105°C/300V
Utgångsanslutning	1,8 m DC-kabel (total längd)	Anpassningsbar till batterikabel eller krokodilklämmor via kopplingsplint.
Skyddsklass	IP65	Vattentät och dammtät, för både inomhus- och utomhusbruk.
Arbetstemperatur	-10°C - 45°C	
Certifieringar	FCC, CE/CEC/DOE, Rohs, BC	

AC-Ingångsparametrar

Ingångsspänningsområde	100-240 Vac
AC-frekvens	50-60Hz självjusterande
Maximal ingångsström	3,8 A

DC-Utgångsparametrar

Utspänning	12V / 24V
12V utgångsström	2A / 10A / 20A
24V utgångsström	2A / 10A
Driftslägen	12V: 12V Blysyra-läge, 12V AGM-läge, 12V Litium-läge 24V: 24V Blysyra-läge, 24V AGM-läge, 24V Litium-läge
Kompatibla batterier	Stöder alla typer av blysyra- och litiumbatterier



- Anpassade strömstyrkor för alla behov
- 12/24 V utgångsspänning
- IP65 (vatten- och dammtät)

Tillbehör som ingår

- Batterikablar - 1 set
30 cm längd med M10 ringkabelskor
- Krokodilklämmor - 1 set
30 cm längd