

Technische Spezifikation

EB70		
Allgemein		
Akku Kapazität	716Wh	
Zellentyp	LiFePO4	
Abmessungen (L*B*H)	12.6*8.5*8.7IN/320*216*221MM	
Gewicht	21.4LB/9.7KG	
Entladetemperatur	-4-104°F/-20-40°C	
Ladetemperatur	32-104°F/0-40°C	
Arbeitsfeuchtigkeit	10-90%	
Wechselspannung-Ausgang		
Leistung	120V	800W
	220-240V	1000W
Spitzenleistung	1400W	
Frequenz	50-60Hz	
Gleichspannung-Ausgang		
Zigarettenanzünder-Anschluss *1	Spannung	12V Gleichspannung
	Strom	10A
DC6621 (Hohlstecker)*2	Spannung	12V Gleichspannung
	Strom	10A
USB-A *2	Spannung	5V Gleichspannung
	Strom	3A
USB-C PD3.0 *2	Leistung	100W Max. (5/9/12/15/20VDC, 3A; 20VDC, 5A)
Schnurloses Laden *1	Leistung	15W Max.
Wechselspannung-Eingangsleistung		
Leistung	200W max.	
Spannung	12-28V Wechselspannung	
Strom	8A max.	
PV-Eingangsleistung		
Leistung	200W max.	
Leerlaufspannung(OCV)	12-28V Gleichspannung	
Strom	8A max.	
Kfz-Laden		
Spannung	12-24V Gleichspannung	
Strom	8A max.	