



AC200MAX + B300 \*2 = 8.192 Wh

## 11. SPECIFICHE TECNICHE

Specifiche generali	
N. modello	B300
Peso netto	36,1 kg (79,6 libbre)
Dimensioni	520*320*266 mm (20,5*12,5*10,5 pollici)
Temperatura di carica	0-40°C (32-104°F)
Temperatura di scarica	-20-40°C (-4-104°F)
Temperatura di stoccaggio	-20-40°C (-4-104°F)
Umidità dell'ambiente di lavoro	10-90%
Capacità	3.072-12.288 Wh (60-240 Ah)
Tipo di batteria	LiFePO4

Tensione batteria standard	51,2 V CC
<b>Uscita CC</b>	
Porta accendisigari	*1 12 V CC, 10 A
USB-A	*1 3,6-12 VCC, 3 A, 18 W
USB-C PD3.0 supportato	*1 5-15 V CC, 3 A; 20 V CC, 5 A, 100 W
<b>Ingresso CA</b>	
CA (tramite 7909 tramite T500)	500 W max
Specifiche	58,8 V CC, 8 A
<b>Ingresso FV</b>	
Limite di tensione MPPT (singolo)	12-60 V CC
Alimentazione di ingresso max	200 W
Corrente di ingresso max	10 A
<b>Ricarica dell'automobile</b>	
Tensione di ingresso	12-24 V CC
Corrente	8,2 A
Alimentazione di ingresso max	196,8 W
<b>Porta batteria *2</b>	
Specifiche	58,8 V CC, 80 A

## 12. DOMANDE FREQUENTI

- Come richiedere la garanzia?

Fare riferimento alla scheda di garanzia ricevuta da dove è stato ordinato il prodotto.