



# Alpingreentech HS51200

51V 200 Ah LiFePO4



# Technischen Daten

PRO EINHEIT

Energie	10 KWh
Nennspannung	51,2 V
Nennkapazität	200Ah
Zellentyp	LiFePO4
Ladespannung	58,4 V
Empfohlener Ladestrom	80A
Max Ladestrom	150A
Entladung Cut-off Spannung	46,8V
Max Entladestrom	200A
<hr/>	
Display	LCD
Gehäuse	Metall
IP-Zertifizierung	IP65
Dateninterface	RS232 / CAN / RS485
Zyklus Lebensdauer	≥ 6000 Zyklen
Lade Temperaturbereich	0 ~ 45 °C
Entladung Temperaturbereich	- 5 ~ 45 °C
Abmessungen	690*590*160mm
Gewicht	über 83 Kg ± 2Kg

Alpingreentech vGmbH  
P.IVA 03206000212  
Raffeingasse 12  
39011 Lana  
Italien

[info@alpingreentech.com](mailto:info@alpingreentech.com)  
[www.alpingreentech.com](http://www.alpingreentech.com)

