



Specifiche tecniche

Cella	Tipo di celle	Prismatiche
	Capacità	280Ah
	Voltaggio nominale	3.2V
	Resistenza interna standard	≥0,5mΩ
	Metodo di combinazione	16S1P
	Capacità nominale	280AH
Parametri Prodotto Finito	Capacità minima	14,33kWh
	Voltaggio dichiarato	51.2V
	Massimo voltaggio di carica	56.15V
	Massimo voltaggio di scarica	44.88V
	Corrente di carica	100A
	Corrente di funzionamento	200A
	Peso	125 kg
Dimensioni	852 x 588 x 260 (mm)	
Temperatura Operativa	Temperatura operativa di carica	0°C - +55°C
	Temperatura operativa di scarica	-15°C - +65°C
	Interfacce di comunicazione	RS232-PC, RS485(B)-BAT,RS485(A)-Inverter,CAN-Inverter