

LEISTUNGSWERTE

Stromspannung	51,2	V
Betriebsspannung	43,2~57,6	V
Kapazität	5,12	kWh
Ladestrom	100	A
Entladestrom	100	A
Batterietyp	LiFePo4	

UMGEBUNGSVORAUSSETZUNGEN

Arbeitstemp.	0 ~ 55°C
Lagertemp.	-20 ~ 55°C
IP-Klasse	IP20
Feuchtigkeit	5 ~ 95% (RH)
Kondensation	nicht zulässig
Höhenlage	< 4500 m

ABMESSUNG UND GEWICHT

Breite	442 mm
Tiefe	470 mm
Höhe	133 mm
Gewicht	42 kg
Installationsart	Rackmontage
Schrankgröße	5 / 10 Module



KOMMUNIKATION & KOMPATIBILITÄT

Kommunikation	CAN / RS485
Kabelset	Enthalten
Kompatibel	Victron, DEYE ...
Skalierbarkeit	max 60 parallel

GARANTIE

Produktgarantie	10 Jahre
Zertifikat	IEC62619 / CE / UN38.3 / ROHS