

<b>Grundparameter</b>	<b>US2000 Plus</b>
Nennspannung (V)	48
Nennkapazität (Wh)	2400
Nutzbare Kapazität (Wh)	2200
Abmessungen (mm)	440x410x88,5
Gewicht (kg)	24
Entladungsspannung (V)	45 ~ 53,5
<b>Empfohlene Entladespannung</b>	<b>47,5V</b>
Ladespannung (V)	52,5 ~ 53,5
<b>Empfohlene Ladespannung</b>	<b>53,2V</b>
<b>Empfohlener Lade-/Entladestrom</b>	<b>25(A)</b>
Max. Lade-/Entladestrom	50(A)
Spitzenlade-/entladestrom (A)	100A@15sec
Kommunikation	RS232, RS485, CAN
Konfiguration (max. in 1 Batteriegruppe)	8 Stück.
Arbeitstemperatur	0°C~50°C Aufladen
	-10°C~50°C Entladen
Lagertemperatur	-20°C~60°C
Zertifizierung	TÜV / CE / UN38.3
Auslegungslebensdauer	10+ Jahre (25°C/77°F)
Zyklen-Lebensdauer	>4.500 25°C