

GREENRICH

AW-10K-HV
Litiumbatteri

400V

Högspänningsbatteri

10000W

Effekt



1.5C

Urladdningshastighet



10

ÅRS GARANTI

6000 Cykler



AW-10K-HV

FUNKTIONER

- Vägghmonterat och stående läge, enkel att installera
- Parallell expansion
- Dynamiska cylindriska celler, överlägsen säkerhet
- Överspännings- och underspänningsskydd
- Kortslutningsskydd
- Skydd mot laddning vid låg och hög temperatur
- Skydd mot urladdning vid låg och hög temperatur
- Skydd mot överström vid laddning och urladdning
- Viloläges skydd
- RS485- och CAN-kommunikation

GRUNDLÄGGANDE PARAMETER

AW-10K-HV	
Märkspänning	409.6V
Nominell kapacitet	7536Wh (18.4Ah)
Max parallellkoppling	4
Dimensioner BHD (mm)	680*1110*125
Vikt	cirka 88 kg

ELEKTRISKA PARAMETRAR

Laddningslägen	CC/CV/CP
Max laddningsström	18.4A
Laddningsavstängningsspänning	460.8V
Urladdningslägen	CC/CP
Urladdningsavstängningsspänning	371.2V
Max urladdningsström	25A (1.5C kontinuerlig)
Toppurladdningsström	35A (100ms)

MILJÖ

Luftfuktighet	5% till 95%, RH (icke-kondenserande)
Driftstemperatur	Laddning: -10~+55 °C Urladdning: -20~+60 °C
Förvaringstemperatur	-20~+45°C (tre månader) / -20~+25 °C (ett år)
Leveransstatus	Spänning: 416V~432V, SOC: 60%-80%
IP-klassning	IP65

All information som finns i detta dokument kan ändras utan föregående meddelande.