



**Batería Everexceed LiFePO4 512V 50ah ES512-300NH**

Modelo de batería	ES 512-50
Tecnología de batería	LiFePO4
Voltaje nominal	512 V (± 256 V)
Capacidad nominal	50Ah
Energía nominal	25,6 kWh
Dimensión (WxDxH)	600x800x2000 milímetro
Aumente el voltaje de carga	576V
Voltaje de corte de descarga	400 V
Corriente de carga máxima	50A
Recom. Corriente de carga	25A
Corriente de descarga máxima	200A por 5 min
Rango de temperatura de trabajo	Descarga: -20 ° C a +60 ° C Carga: 0 ° C a +60 ° C Almacenamiento: -20 ° C a +60 ° C
Ciclo de vida	≥3000 ciclos @ 100% DOD @ 25 ° C
Comunicación	RS485, CAN / RS232 (opcional)
Estándar de seguridad	CE, UN38.3
Vida de diseño	15+ años @ 25 ° C
Protección	Cortocircuito, sobrecarga, sobredescarga, subcarga, subdescarga, sobre / subtemperatura, etc.
Capacidad de personalización	Totalmente personalizable según los requisitos del cliente.