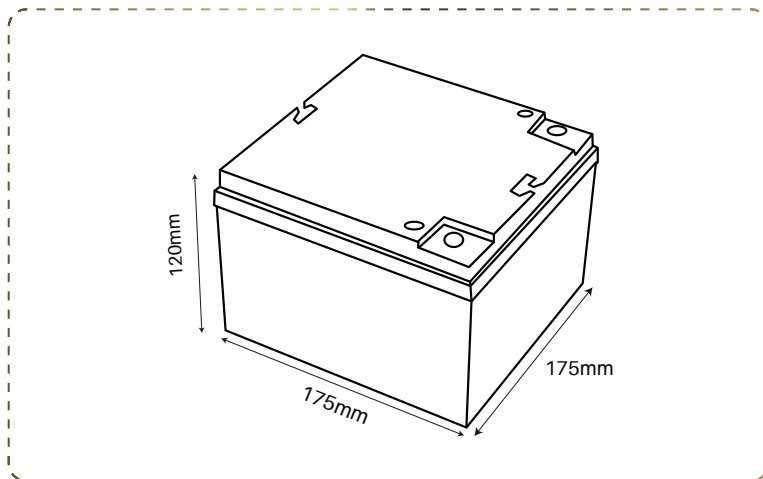


PB-12-27



LITHIUM BATTERIE

Starke Vorteile

- 6 Jahre Garantie
- Extrem leicht und außergewöhnlich hohe 5C-Dauerentladefähigkeit
- Direkter Austausch für Blei-Säure-Batterien
- Geringeres Gewicht und einfachere Handhabung
- Lithiumeisenphosphat ist stabiler
- Maximale Lebensdauer von über 6000 Zyklen
- Langlebiger modularer Aufbau
- Schrauböffnung, perfekt gearbeitete Innenstruktur entwerfen

BMS

Batteriemanagementsystem

Das BMS überwacht und steuert die einzelnen Zellen einer Batterie und schützt sie vor Schäden wie Überlastung und Überspannung



BLUETOOTH 4.0 INTEGRIERTE Überwachung des Status mehrerer Batterien

Die Perfektium Pro-App kann bis zu 8 Batterien gleichzeitig überwachen. SOC, Spannung, Strom, Temperatur und Betriebszeit der Batterien können erkannt werden





Spezifikation

Gegenstände	Eigenschaften
Modell	12.8V 27Ah/345Wh
Ersetzt Blei-Gel-AGM Batterie	12.8V 54Ah
Zellentyp	Prismatische Zelle
Abmessungen mit Klemmen(L x W x H)	175*175*120mm
Gewicht (ohne Zubehör)	3,6kg
Zyklusleben	>6000@80%D.o.D
Innenwiderstand	≤5.0 mΩ
Empfohlene Ladespannung	14.6V
Erhaltungsladespannung(für den Standby-Einsatz)	13.8±0.8V
Empfohlener Ladestrom	5.4A
Max. Ladestrom	27A
Kontinuierlicher Entladestrom	135A
Spitzenentladungs-Abschaltstrom	300A 2s / 200A 7s
Betriebsspannungsbereich	10 - 14.6V
Ende des Entladespannungsbereichs	10 - 11.2V
Terminaltyp	M6
Schutzart	IP65
Ladungstemperatur	0~45°C
Entladungstemperatur	-10~60°C
Lagertemperatur	-5~35°C
Lagerzustand	Laden Sie den Akku alle 3 Monate auf
Serien- und Parallelverfügbarkeit	Maximal 4 Stück in Reihe und 4 Stück in Parallelschaltung
Zertifizierungen	CE/UL/UN38.3 /MSDS /ROHS/UN 3480/ CLASS9/ECE R10