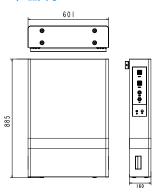


▶ 产品外观



▶ 产品尺寸



净重: 93.1±1kg

▶ 包装尺寸



毛重: 118±1kg

▶ 产品特点

- 采用A级全新固态电芯
- 超5000次循环@80%DOD(25℃、0.5C充放电)
- 过压、欠压、过温、低温、过流、短路保护功能
- 兼容市面上大部分逆变器

- 堆叠式
- 电池被动均衡
- 支持系列并联,最大支持8组并联
- 认证: UN38.3、MSDS、IEC62619、ROHS

▶ 电气特征

型무 	LFP10.85KWH51.2V-P65F1QT50
电池类型	磷酸铁锂电池
标称电压(V)	51.2
标称容量 (Ah)	212
标称能量(Wh)	10854
组合方式	16串4并
持续放电电流 (A)	100
充电截止电压 (V)	57.6
放电截止电压 (V)	41.6
最大充电电流(A)	100
最大放电电流(A)	200
最大脉冲放电电流 (A)	240@2S
推荐放电电流 (A)	100
推荐放电深度 (%)	80
常温循环寿命	>5000 次 (25℃、0.5C 充放电) 80%DOD
通讯	CAN RS485 RS232
显示	LED
充放电温度(°C)	充电: 0°C~+55°C / 放电: -20°C~+60°C
最佳储存温度(°C)	5°C ~ +35°C
推荐储存湿度(%)	60%±20% RH
连接端子	快插连接器
外形尺寸 (长*宽*高) (MM)	601*160*885
重量(Kg)	93.1±0.5
认证	UN38.3、MSDS、IEC62619、ROHS
防护等级	IP65



