

没有均衡，如果无法禁用，则设置为 56.0 伏

无温度补偿，设置为 0

50 安培或更低的充电速率是延的，但可达 100 安培也是可能的

从 0C（未加热的电池）或 -30C（-22F，用于加热的电池）充电工作，放电工作正常至 -20C (-4F)

????? 100 ??????102 ????? 10 ?? 150 ????? 3 ??

Volthium ?????????? LiFePO4 ??????-?-????????????????????????????????????-?-
??

????????????????? DOD??

特征

零维护！

多可并行堆叠 16 个单元

与标准充电控制器兼容

无记忆效应，可留在任何充电状态

可以反复放电而不损坏！

极低自放电，可充电长达 1 年

VE.Can & RS485 内置，直接连接到 Victron GX 设备

48 伏，100 安时 @ 20 小时放电率（5.12 kWh 存储能量）

通过随附的电池管理系统 (BMS) 进行主动电池管理

，真正的深循环：DOD 时 2500 次循环，80% DOD 时 4250 次循环

规格牌	Volthium
Mnfr. 模型	SC48100WM
电池类型	锂离子
电池电压	48V
安培小时（20 小时）	100AH
宽度	40.0 厘米（15.8 英寸）
深度	36.5 厘米（14.4 英寸）
度	23.5 厘米（9.3 英寸）
重量	47.2 公斤（104 磅）