

CM 系列 (4 - 10 A)

太阳能充电控制器



- LED充电指示
- 大口径接线端子(最大16 mm²)
- PWM脉冲宽度调节
- 两段式充电管理: 强充和浮充
- 过压保护
- 极性反接保护

CM控制器是一种小型的太阳能充电控制器, 适用于不需要放电管理的场合, 比如游艇, 房车等。

线路配备了性能优良的单片机微处理芯片, 充电效率高。

CM控制器可以以合理的成本使蓄电池组很好的运转。电子

型号	CM 04	CM 10
额定电压	12 V	
最大充电电流	4 A	10 A
浮充电压	13.7 V	
强充电压	14.5 V 蓄电池电压 < 12.2 V 激活	
最大太阳能电池板电压 (变阻器过压保护)	30 V	
最大自消耗电流	4 mA	
接地	共正极设计, 只允许正极接地	
环境温度范围	-40 至 +50 °C	
最高海拔	海拔4,000 m	
蓄电池类型	铅酸电池 (胶体, AGM, 液体)	
接线端子最大线径	16 mm ²	
重量	68 g	
尺寸 (W x H x D)	72.6 x 61 x 30.4 mm	
防护等级	IP22	