

产品概述

并联管理模块是一款可以实现多台控制器并联充电的调节模块，该模块可实时监测控制器在线、充电状态，实时调整各控制器的充电电流值，根据蓄电池充满状态自动调节控制器的充电运行状态，提高控制器使用寿命。同时可连接上位机软件实时监控、设置各控制器的运行参数，在控制器并联应用中起着重要的作用。



产品特点

- 实现多台控制器控制参数一致性
- 智能调节各控制器充电电流，实现均流充电功能
- 实时监测控制器在线状态，并可智能控制控制器的在线充电数量
- 模块最多支持6台控制器并联
- 支持标准Modbus通讯协议，具有配套的PC监控软件。
- RS485通讯总线，可外接各种模块实现远程的监控功能
- 一键设置通讯波特率9600/115200
- LED灯指示运行状态

技术参数

型号	PAL-ADP-50AN
适用型号	Tracer-AN (50-100A) 系列太阳能控制器
输入电压	5VDC (由控制器直接供电)
运行功耗	0.25W
串口波特率	9600 115200 (默认)
外形尺寸	151.5*69.9*25.7mm
安装尺寸	133.4mm
安装孔尺寸	Φ6.5
工作温度	-35°C~+55°C
防护等级	IP30
净重	30g