

3000W三信道控制换电池柜用电源系列是为共享电动车换电柜，基站储能柜等快速换电池的应用设备特定开发的高科技产品，满足单个电源四路输出充电，以软开关，无过冲，可编程，通讯数据可读取及可远程更新为主要特色。此系列机型内部集成化设计，输出额定电压、电流可调整，功能强大，控制灵活，性能优异，非常便于替代以传统单路充电器作为供电电源的应用，同时体积小，重量轻，为机械配套、系统集成提供最佳设计弹性



产品应用

- 电池换电柜、储能柜、集中充电站应用
- 大功率多灯集中控制照明应用

给锂电最好的监护



产品规格

输入电压	总输出功率	单路输出功率	输出电压	输出电流	效率	功率因数	电压纹波	电流纹波	工作温度	最高外壳温度
220Vac单相 /380Vac三相	0-3000W	0-1100W	30-73.5V可调	0-15A 可调	>92%	>0.99	<500mV	<500mA	-40°C-55°C	90°C

产品特色

- 结构紧凑，便于安装
- 单个充电器三路输出
- 可实现单路和多路控制
- 软启动，无开机过冲，低纹波
- Can通讯、可远程更新、控制模块开关机
- 可读取模块的输出电压电流及模块状态等
- 产品内置输入过压保护、欠压保护、过流保护；输出过压软件保护、输出欠压软件保护；输出限流保护、输出短路保护、电池反接保护、过温保护、风扇故障保护

外壳

	mm
外壳长度	291.5
外壳宽度	194.3
外壳高度	43.5