

# 深圳保护板供应7串24V持续工作电流30A锂电池组保护板

产品名称	深圳保护板供应7串24V持续工作电流30A锂电池组保护板
公司名称	深圳市赛航科技有限公司
价格	面议
规格参数	品牌:赛航科技 型号:SH08030027-LB7S30A
公司地址	深圳市龙岗区龙岗街道龙盛路8号1栋5楼
联系电话	0755-89752920 18926043225

## 产品详情

深圳市赛航科技有限公司是一家集多节大功率电池保护板、bms、充电管理板等产品的研发、生产、销售和服务为一体的高新技术企业。工厂设立在深圳市龙岗区爱南路245号麻岭新工业区，环境优美，交通便利。

公司汇聚了行业内一批优秀的研发、工程技术和管理人才，具有雄厚的设计开发能力和生产品质保障能力、先进的研发设备，完善的质量管理体质，确保每个产品从研发、生产、销售到售后每一个环节有序可控。公司紧盯市场需求和行业前沿技术，加大投入和研发力度，开发出多节锂电池组保护板、动力型锂电池组均衡保护板和磷酸铁锂电池组均衡保护板,产品规格主要涵盖电池组串联2-24串,工作电流达200a之电池保护管理系统，型号齐全，亦可按照客人需求定制。

公司产品广泛应用于电动自行车、电动工具、ups、医疗器械、应急电源及移动照明等领域。产品远销日本、韩国、东南亚及欧美、南美、非洲等地区。以稳定、安全、可靠的产品和完善的服务体系赢得了新老客户的一致信赖和赞誉，实现了公司和客户的双赢，公司和员工的双赢。

品牌	赛航科技
----	------

型号	sh08030027-lb7s30a		
适用的产品	4-8串锂电/磷酸铁锂电池组		
充电电压	cc/cv	锂电4.2v/cell	
		磷酸铁锂3.6v/cell	
单节均衡电压	锂电：4.2 ± 0.025 v /cell		
	磷酸铁锂：3.6 ± 0.025 v /cell		
单节均衡电流	30~100 m a (可调节)		
最大持续充电电流	30a		
最大持续放电电流	30a		
过充保护	3.9v~4.35v (可调节)		
过放保护	2.0v~3.0v (可调节)		
过流保护	50~300 a (可调节)		
内阻	20m		外型尺寸
短路保护	断开负载，自动恢复		
工作温度范围	-40 ~ +85		
储存温度范围	-40 ~ +125		
			项目
			长
			宽
			高
			重量

note注意事项

- 1、使用该产品时，必须做好防静电措施！以避免产品遭受静电冲击而损坏。
- 2、组装时，请勿使用焊锡膏或其他助焊剂！以避免影响产品电性能，导致不能正常使用。
- 3、对保护板进行接线时应从低电位线按顺序逐根往高电位接入导线。
- 4、使用中注意引线头、烙铁、锡渣等不要碰到电路板上的元器件，否则有可能损坏本电路板
- 5、安装保护板时，应注意避免机械强压对保护板的损伤，装配不能过紧，不能强行挤压装配。

适用于8串24v磷酸铁锂电池组时充放电分口（充放电不同端口）的连接示意图：

适用于8串24v磷酸铁锂电池组时充放电分口（充放电不同端口）的连接示意图：

本产品的加工定制是是，品牌是赛航科技，型号是SH08030027-LB7S30A，配件名称是EH-8P300mm排线，额定电压是25.9V，产品认证是ROHS