

S64 系列交直流电源箱



产品简介

该产品是一款可实现交直流供电输出的便携式供电设备。在特定场合下，也可作为不间断电源(UPS)使用。可广泛应用于环境监测、野外勘探、实验室、长途行车出差等场合。

技术特点

- ◆ 体积小，重量轻，携带方便。
- ◆ 内置可充电锂电池，电量足，寿命长。
- ◆ 交直流供电，可同时多路输出 AC220V、DC24V、DC5V (USB)。
- ◆ 可显示不同功率负载的连续使用时间。
- ◆ 可显示负载电流、负载功率、交直流电压、剩余电量等参数。
- ◆ 交流纯正弦波输出，带负载能力强，应用范围广。
- ◆ 具有过充电、过放电保护和低电量报警功能，电源监视功能。
- ◆ 具有短路、过载、过热保护功能，安全高效，故障率低，噪声小。

技术参数

电源型号	S6420	S6440
电池容量	20Ah	40Ah
外形尺寸	(280×230×108) mm	(290×258×108) mm
主机重量	4.6kg	6.8kg
最大负载功率	额定 300W，瞬间 600W	额定 600W，瞬间 1200W (额定 1000W 可定制)
交流输出电压	AC 220V	
交流输出波形	纯正弦波 (波形失真 < 3%)	
直流输出电压	额定 25.9V，极限值 (22.4 ~ 29.4) V	
直流输出电流	< 9A	
电池类型	18650 锂离子电池	
充电时间	8 小时	
循环寿命	>1000 次	