

ONLINE SC系列UPS (6-10kVA)



最佳品质在线式双变换技术UPS 提供最高等级的电源保护

Online SC 系列UPS结合先进的双变换技术，提供最高规格的电源保护，满足企业对电源的全面、灵活、易管理、高性能的价值需求。本系列UPS性能卓越，具备多项适用于企业级别应用的功能，包括节能模式设定、智能电池管理、发电机模式设定等，进一步提升UPS的运行性能和效率。UPS转换时间为0ms，可为关键负载设备提供持续不间断的正弦波输出。

作为一款智能设备，Online SC系列UPS提供配套的PowerPanel®企业版软件，使管理者可通过网页浏览器、网络通讯接口等对UPS进行多项远程安全监控，包括UPS排程开关机，事件记录、自动发送报告、事件通知等。

产品特点

- 正弦波输出
- 双变换在线式
- 宽电压输入 (110Vac - 276Vac)
- 50/60Hz电源系统自适应
- 多功能LED显示
- 超紧凑设计，体积小，节省空间，适用于对体积要求高的场合
- 管理软件
- 绿色环保符合Rohs
- PowerPanel®企业级电源管理软件
- 自动充电/自动重启
- USB/RS232接口，智能通讯
- SNMP/HTTP远程监控适配卡(选件)
- 紧急关机接口 (EPO)



型号	OLS6000EC	OLS6000ECXL	OLS10000EC	OLS10000ECXL
配置				
额定功率(VA/Watts)	6000/4800		10000/8000	
电气架构	双变换在线式			
节能模式	Yes, ECO 模式 (效率 > 96%)			
输入参数				
输入电压范围	110Vac – 276Vac			
输入频率范围	50/60Hz ± 10%			
输入插座类型	端子排			
输出参数				
输出插座类型	端子排			
输出电压	208/220/230/240Vac +/- 1%			
输出电压失真度	≤2% (线性负载), ≤5% (非线性负载)			
输出频率	50Hz/60Hz (自动侦测) ± 0.05Hz			
峰值因数	3:1			
切换时间	0ms			
过载保护	市电逆变模式: 105%–125%额定负载, 1分钟后切旁路; 125%–135%额定负载, 30s后切旁路; 135%–150%额定负载, 1s后切旁路; > 150%额定负载, 0.1s后切旁路; 电池逆变模式: 105%–125%额定负载, 1分钟后关机; 125%–135%额定负载, 30s后关机; > 135%额定负载, 1s后立即关机。			
输出短路保护	软件立即关闭 UPS 输出或断路器保护			
浪涌保护及滤波				
浪涌保护	Yes			
电池参数				
电池电压	192Vdc			
回充时间	7 小时	取决于外接电池	7 小时	取决于外接电池
电池后备时间				
满载/半载	15/5	取决于外接电池	11/4	取决于外接电池
状态显示				
LED 显示	显示市电模式, 电池模式, 旁路模式, 负载容量, 电池容量, 故障信息等			
声音告警	电池模式, 电池电压低, 过载, 故障, 过充, 风扇故障等			
通信				
通信接口	RS232, USB, EPO端子			
PowerPanel® Business Edition	Windows7/Vista/XP/2000,Server2008/2003, Linux			
管理				
自检功能	Yes			
自动充电/自动重启	Yes			
电池开机	Yes			
过载自恢复	Yes			
SNMP 卡	可选			
机械特性				
尺寸 (高 x 宽 x 深) (mm)	702x196x412	342x196x412	702x196x412	342x196x412
净重 (Kg)	54	15	63.5	16.4

详细规格·请洽当地经销商或CyberPower业务团队。



CyberPower™
碩天電源

经销商：