

PowerTile-CS5000-X-P

低压堆栈式储能电源

昆宇电源
COSPOWERS



1 家居化风格，优雅美观

2 多种工作模式（光伏优先、市电优先、逆变优先）

3 简易安装和维护，即插即用

4 自带ISO/Android.App监控

5 单个电池5.12kWh，可扩展至20.48kWh

6 多重保护及告警系统，安全可靠

参数/型号		CS5000-5-P	CS5000-10-P	CS5000-15-P	CS5000-20-P
市电输入参数	市电最大充电电流		60A		
	额定输入电压		220/230/240V		
	输入电压范围		UPS市电模式;170~280V;APL发电机模式90~280V		
	频率		50/60Hz(自动侦测)		
	转换时间(旁路与逆变)		10ms(典型值)		
PV输入参数	最大旁路过载电流		40A		
	MPPT数量		1		
	PV开路电压		145V		
	PV工作电压范围		60~145V		
	MPPT电压范围		60~115V		
	最大PV输入电流		50A		
	最大输入功率		4400W		
AC输出参数	最大PV充电电流		80A		
	输出电压波形		纯正弦波		
	输出电压		230A (220/240A)		
	额定输出功率		5000W/VA		
电池参数	输出频率范围		50/60Hz±0.3Hz		
	额定电压		51.2V		
	电压范围		45~57.6V		
	电量	5.12kWh	10.24kWh	15.36kWh	20.48kWh
	标准充放电电流		0.25C/0.5C		
工作条件	最大充放电倍率		0.5C/1C		
	电池类型		磷酸铁锂		
	工作温度范围		0~45°C		
	存储温度范围		-15~60°C		
	湿度		5~95%		
其他参数	冷却方式		风冷		
	重量	80Kg	130Kg	180Kg	230Kg
	尺寸(W*D*H)	725*515*350mm	725*515*490mm	725*515*630mm	725*515*770mm
	通讯方式		WIFI/RS485		
其他参数	认证		IEC62619、IEC62109、CE-EMC		



深圳昆宇电源科技有限公司

网址:WWW.COSPOWERS.COM

地址:深圳市宝安区燕罗街道罗田社区第三工业区广田路2号

电话:0755-33185898

版权及最终解释权归深圳昆宇电源科技有限公司所有

PowerTile-CS5000-X-P

COSPOWERS

LOW VOLTAGE STACK-BASED ENERGY STORAGE POWER SUPPLY



- ① Homestyle design, elegant and beautiful
- ② Multiple working modes (solar priority, utility priority, inverter priority)
- ③ Easy installation and maintenance, plug and play
- ④ Possess ISO/Android. App to monitor
- ⑤ Single battery 5.12kWh, expandable up to 20.48kWh
- ⑥ Multiple protection and alarm system, safe and reliable

	Parameters/ Model	CS5000-5-P	CS5000-10-P	CS5000-15-P	CS5000-20-P
Mains input parameters	Mains max charge current		60A		
	Rated input voltage		220/230/240V		
	Input Voltage Range		UPS mains mode;170~280V;APL generator mode 90~280V		
	Frequency		50/60Hz(automatic detection)		
	Conversion time (bypass and inverter)		10ms(typical value)		
PV input parameters	Maximum bypass overload current		40A		
	Number of MPPTs		1		
	PV OCV		145V		
	PV Operating voltage range		60~145V		
	MPPT voltage range		60~115V		
	Max PV input current		50A		
	Max input power		4400W		
AC Output Parameters	PV Max charge current		80A		
	Output voltage waveform		Pure sine wave		
	Output voltage		230A (220/240A)		
	Rated output power		5000W/VA		
	Output frequency range		50/60Hz±0.3Hz		
Battery Parameters	Rated voltage		51.2V		
	Voltage Range		45~57.6V		
	Energy	5.12kWh	10.24kWh	15.36kWh	20.48kWh
	Max discharge rate		0.25C/0.5C		
	Maximum charge and discharge rate		0.5C/1C		
Operating conditions	Battery Type		LFP		
	Operating temperature range		0~45°C		
	Storage temperature range		-15~60°C		
	Humidity		5~95%		
	Cooling Method		Air cooling		
	Weight	80Kg	130Kg	180Kg	230Kg
	Size (W*D*H)	725*515*350mm	725*515*490mm	725*515*630mm	725*515*770mm
Others	Communication port		WIFI/ RS485		
Others	Certification		IEC62619、IEC62109、CE-EMC		



Shenzhen Coslight Power Technology Co., Ltd.

W:WWW.COSPOWERS.COM

A:No.2, Guangtian Road, No.3 Industrial Zone, Luotian Community, Yanluo Street, Baoan District, Shenzhen, Guangdong Province, P.R.C

T:+86-755-33185898

Copyright and final interpretation rights belong to Shenzhen Coslight Power Technology Co., Ltd.