

ETP48200-C5A8电源系统

产品名称	ETP48200-C5A8电源系统
公司名称	深圳市科顺源电气有限公司
价格	面议
规格参数	品牌:HUAWEI 型号:TP48200-C5A8
公司地址	深圳市南山区创业路怡海广场东座2005
联系电话	0755-26729563 15919811006

产品详情

1.电源介绍

ETP48200-C5A8嵌入式电源是华为公司设计的全新一代-48V/200A通信电源系统，ETP48200-C5A8采用5U高设计，支持标准19英寸机柜安装。系统标称输出电压：-48V，标称输出电流：200A.

2、特点

85 ~ 300VAC超宽交流电压输入范围

整流模块工作温度范围达-40 ~ +75

支持热插拔技术，安装维护便利

标准安装结构设计，通用性强

电源结构紧凑，节省空间，节省安装成本

高效整流模块效率96%以上，节能减排

完善的模块休眠功能，进一步提高系统效率

智能化蓄电池管理和电池保护，延长电池使用寿命

支持环境监控，可通过干接点、串口或网络接口实现远程管理

3、ETP48200-C5A8技术参数表

系统参数	
尺寸	482.6mm (宽) × 330mm (深) × 5U (高)
重量	20kg (不含整流模块)
散热方式	自然散热
安装方式	19英寸机架或者嵌入式机柜安装
走线方式	前进线, 前出线
维护方式	前操作, 前维护, 支持模块级更换
防护等级	IP20
交流配电	
输入模式	220/380V AC三相, 兼容220V AC单相
输入电压	220VAC/110VAC
交流输入	1 × 63A/3P
输入频率	45~66Hz, 额定值: 50Hz/60Hz
防雷	20kA/40kA, 8/20 μs
直流配电	
输出电压	42~58V DC, 额定值: 53.5V DC
最大功率	12kW
电池支路	2 × 100A/1P
负载支路	LLVD: 8 × 20A/1P, 2 × 10A/1P BLVD: 2 × 10A/1P
环境	
运行环境温度	-40 ~+70
存储温度	-40 ~+70
运行环境湿度	5%~95% (无凝露)
海拔	0~4000m

