

华为ETP48400-Y9A1 嵌入式高频开关电源系统 通信直流电源插框

产品名称	华为ETP48400-Y9A1 嵌入式高频开关电源系统 通信直流电源插框
公司名称	北京科瑞鸿信科技有限公司
价格	2600.00/件
规格参数	品牌:华为 型号:ETP48400-Y9A1 库存:现货发售
公司地址	北京市海淀区西四环北路158号1幢十一层389号
联系电话	16676606789 16676606789

产品详情

ETP48400-Y9A1嵌入式直流电源系统，实现交流输入转换为稳定的48V直流输出，可配置8个48V/50A整流模块，*大输出电流为400A。各功能单元采用标准化尺寸设计，系统高度9U，支持标准19英寸机架或嵌入式机柜等多种安装方式。系统可适应宽范围交流输入，具备智能化蓄电池管理、远程监控等功能。

宽工作温度范围：-40 ~ +65

电源模块支持热插拔，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

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、串口实现远程管理

产品类型	ETP48400-Y9A1
尺寸（宽 × 深 × 高）	482.6 mm × 360 mm × 397.3 mm

系统	重量	30 kg (不含整流模块)
	温控方式	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	下进上出
	维护模式	前维护
	防护等级	IP20
	输入制式	220/380 Vac 三相
	输入电压	85 – 300 Vac, 额定电压: 220 Vac
	频率	45 – 66 Hz, 额定频率: 50/60 Hz
	输入空开	2 × 63A/4P机械互锁
	防雷	标配C级防雷, 可选B+C级防雷
交流配电	交流输出	标配3 × 16 A/1P, 10A 3孔插座, 可选配
	输出电压	42 – 58 Vdc, 额定电压: 53.5 Vdc
	*大容量	24 kW
	电池空开	4 × 125 A/1P
	负载下电	负载下电和电池下电*大支持16.5P, 可定制 (单个63A以下空开占1P空间, 80~125A占1.5P空间)。
直流配电	直流防雷	In=20 kA/IMax=40KA, 8/20 μs ;
	类型	48V/50A
	额定功率	3000 W (176 – 300 Vac)
	尺寸 (宽 × 深 × 高)	105 mm × 281 mm × 40.8 mm
整流模块	类型	MU4801
	通信端口	RS232, RS485
监控模块		- 40 ~ +65
	工作温度	(如果在2000~4000米海拔下使用, *高工作温度有降额, 每升高200米降低1)
环境	存储温度	- 40% ~ +70%
	相对湿度	5% – 95% (无凝露)