

华为ETP48300-华为嵌入式电源48V300A高频电源系统参数

产品名称	华为ETP48300-华为嵌入式电源48V300A高频电源系统参数
公司名称	山东创信电源科技有限公司
价格	.00/个
规格参数	品牌:华为 型号:48V300A
公司地址	山东省济南市历城区山大北路19号二楼221（注册地址）
联系电话	15530201877 15530201877

产品详情

特点

1U整流模块：高密度（42.7W/inch³）、率（>96%），高温下可靠输出（55℃以下输出不降额）

电源宽工作温度范围：-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、串口或网络接口实现远程管理

ETP48300技术参数表

系统参数

尺寸	482.6mm（宽）× 330mm（深）× 9U（高）
----	-----------------------------

重量	30kg (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	2 × 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
大功率	18kW
电池支路	4 × 125A/1P
负载支路	BLVD空开：1*63A/1P，1*63A/1P，1*63A/1P ，1*32A/1P，2*16A/1P LLVD空开：1*125A/ 1P，1*125A/1P，1*125A/1P 直流防雷：10kA/20kA
环境	
运行环境温度	-40 ~+70
存储温度	
运行环境湿度	5%~95% (无凝露)
海拔	0~4000m

