

华为TP48600T-N20A7通信机柜48v600A

产品名称	华为TP48600T-N20A7通信机柜48v600A
公司名称	北京云汉星昂科技有限公司
价格	.00/台
规格参数	品牌:华为 型号:TP48600T-N20A7 电源类型:高频直流开关电源
公司地址	北京市房山区良乡凯旋大街建设路18号-D14747
联系电话	17812100705 17812100705

产品详情

华为TP48600T-N20A7通信机柜48v600A华为2米柜体直流电源柜联系人：吴彬华为TP48600T-N20A7通信机柜48v600A基本指标 尺寸 2000mm(高) × 600mm(宽) × 600mm(深) 1600mm(高) × 600mm(宽) × 400mm(深) 重量 100kg(不含整流模块和电池) 100kg(不含整流模块) 额定容量 200A(可内置2~4整流模块) 300A(可内置2~6整流模块) 600A(可内置2~12整流模块) 散热 自然散热 维护 前维护 走线方式 上进线，上出线 上下均可进出线 安装方式 落地安装，防静电地板安装 用户空间/ 内置电池 0~16U 用户空间 2~4 组内置电池 N/A 防护等级 IP20 环境指标 华为TP48600T-N20A7通信机柜48v600A运行环境温度 -10 ~ +45 -10~+50 运行环境湿度 5%~95% (无凝露) 海拔 0~4000m (海拔2000~4000m范围，每升高200m，温度指标下降1) 交流配电 交流输入模式 220V/380V三相输入 三相四线制 (L1、L2、L3、N) 监控模块: SMU02B整流模块：R4850G(48V50A),满配12个.项目 配电规格输入制式 220/380V AC 三相四线交流配电交流输入：1路 100A/3P 空开标称雷击放电电流 20kA，雷击放电电流 40kA，8/20 μs直流配电1：BLVD1：160A 熔丝 × 4 华为TP48600T通信开关电源机柜 LLVD1：160A 熔丝 × 4，63A/1P 空开 × 3 华为TP48600T通信开关电源机柜2：BLVD2：160A 熔丝 × 4 华为TP48600T通信开关电源机柜 LLVD2：160A 熔丝 × 4，63A/1P 空开 × 3 华为TP48600T通信开关电源机柜3：BLVD3：160A 熔丝 × 4 华为TP48600T通信开关电源机柜 LLVD3：160A 熔丝 × 4，63A/1P 空开 × 3 华为TP48600T通信开关电源机柜4：BLVD4：16A/1P 空开 × 2 华为TP48600T通信开关电源机柜 LLVD4：63A/1P 空开 × 3TP48600T开关电源机柜，通信电源机柜48v高频开关电源，电池支路 500A 熔丝 × 2 华为TP48600T通信开关电源机柜华为TP48600T通信开关电源机柜通用安全注意事项: 1.本产品应在符合设计规格要求的环境下（电网、输入电压、温度、湿度等）使用，否则可能造成产品故障，由此引发的产品功能异常或部件损坏不在产品质量保证范围之内。 2.在进行本产品的各项操作时，必须严格遵守由华为公司提供的设备注意事项和特殊安全指示。负责安装、维护华为设备的人员，必须先经严格培训，了解各种安全注意事项，掌握正确的操作方法之后，方可安装、操作和维护设备。华为公司不承担任何因违反通用安全操作要求和设备安全标准而造成的责任。 3.操作人员应遵守当地法规和标准。手册中的安全注意事项仅作为当地安全规范的补充。 4.禁止在雷雨天气下操作设备和电缆。 5.禁止将设备置于易燃、易爆气体或烟雾的环境中，禁止在该种环境下进行任何操作。 6.

禁止用水清洗设备内部或外部的电气零部件。7. 禁止将安全特低电压（SELV）电路端子连接到通讯网络电压（TNV）电路端子。8. 操作时严禁在手腕上佩戴手表、手链、手镯、戒指等易导电物体。9. 操作过程中必须使用专用绝缘工具。10.

安装或维护操作必须符合任务的步骤顺序，没有生产商的允许不要擅自更改设备的结构和安装顺序。11. 接触任何导体表面或端子之前使用电表测量接触点的电压，确认接触点无电压或电压在预知的范围之内。12. 安装、拆除电源线缆时，应确保断开相应的回路，防止产生电弧或电火花。13. 如果系统未连接电池或者容量不足，维护或更换部件有可能导致负载掉电。确保重要负载的开关闭合，且不能同时断开电池开关和交流输入开关。