

华为UPS不间断电源30KTTL-30KW主机报价

产品名称	华为UPS不间断电源30KTTL-30KW主机报价
公司名称	上海市链驰电源科技有限公司
价格	9000.00/台
规格参数	华为:30KW 30KVA:220v/380v 深圳:外置蓄电池
公司地址	上海市闵行区江汉路223号1层
联系电话	17521768615 17521768615

产品详情

华为UPS5000-A-30KTTL

产品简介：详细描述 华为UPS5000-A-30KTTL产品特点 可靠 138-485Vac超宽输入电压范围，40-70Hz超宽输入频率范围，保证恶劣电网环境下的稳定供电 分层独立式密闭风道，风扇冗余设计，电路板三防漆加厚防护，保证恶劣环境下UPS可靠性

5kA防雷设计，有效降低雷击失效率 辅源等冗余设计，消除单点故障 高效

在线模式下效率可达96%，且在低负载率下保持***运行

单机并机系统均支持ECO模式，效率可达99%以上 易用

兼容机架塔式安装，30-120kVA可置于19英寸标准机架内

输出功率因数为1，对于PF>0.5的容性、感性负载不降额，带载能力强

电池节数30-40节可调，实现电池的***配置及利旧 智能

智能充放电管理及电池休眠功能延长电池寿命50%

标配LCD显示屏，支持多种语言，实时显示系统运行状态

标配SNMP功能，支持RS485、干接点等多种接口，易于组网，管理投资小

NetEco智能网管系统，轻松实现对UPS的集中监控 华为5000-A-30KTTL详细参数 基本参数

额定容量30KVA 额定功率30000W 额定电压AC 380/400/415V 额定频率50/60Hz
输入输出参数 输入电压范围AC 138-485V 输入频率范围40-70Hz 输入功因0.99
输出电压范围AC 380/400/415V 输出功因1 其它输出参数效率：95.7% 通信和管理 过载能力
110%负载60分钟后转旁路，125%负载10分钟后转旁路，150%负载1分钟后转旁路)
电池和运行时间 电压电流DC 384V 其它参数 外观尺寸500 × 264 × 800mm 产品重量70k

华为UPS-5000-A-30KTTLUPS电源产品特点：***：?宽输入电压频率范围（线电压305V
AC~485V AC支持满载，线电压305V AC~138V
AC线性降额至40%），适应恶劣的电网环境。

5kA防雷设计，高于***同类产品2kA的水平。

高逆变过载能力：

105%<负载 110%，60min后转旁路；

110%<负载 125%时，10min后转旁路；

125%<负载 150%时，1min后转旁路。华为UPS-5000-A-30KTTL高效节约：

输入PF高达0.99，输入THDi<3%，对电网污染小，降低线缆、空开等投资。

ECO模式，效率达99%以上，切换时间短，确保了该模式的可靠性。

自老化（Self-

Load）测试功能，开机调试简单，快速投入运营。华为UPS-5000-A-30KTTL易维护设计：

维护开关标配，可实现功率单元级维护。易于安装、维护。

通过自我诊断，可现场替换功率单元而提供快速可用性，减少维护需求。

电池配置灵活

根据客户需求和实际情况可灵活选择电池组共用或者不共用，并且支持12V电池数量30pcs~40pcs可选。

华为UPS-5000-A-30KTTL系统典型配置

UPS不同配置可以适配不同功率需求的应用场景，其配置如表3-1所示。

UPS系统配置列表 配置 应用场景

单机常用于给普通负载供电，可用性一般。

N+X并机（N代表并机基本台数，X代表冗余台数）

N+X并机常用于中小型机房或者为较为重要的负载供电，可用性较高，耐瞬时过载能力强。

双母线系统

通常用于供电系统可用性要求非常高的应用场景，给重要的负载供电，比如中大型机房、IDC（Internet Data Center）等。双母线系统除了拥有一般并机的优点外，还具备无瓶颈故障点等优点，可用性，但配置复杂。