

# 华为UPS电源6KVA技术负载

产品名称	华为UPS电源6KVA技术负载
公司名称	北京泰达蓝天电源设备有限公司
价格	.00/件
规格参数	品牌:华为 型号:6KVA 类型:长效机
公司地址	北京市昌平区回龙观镇西大街85号2层219
联系电话	13716151989 13716151989

## 产品详情

### 华为UPS电源6KVA技术负载

华为UPS电源6KVA机房应急电源是华为技术有限公司推出的一款高性能、高可靠性的不间断电源设备。该设备专为机房、数据中心等关键场所设计，以提供稳定可靠的电力保障，确保重要设备和数据的安全运行。首先，华为UPS电源6KVA机房应急电源具备卓越的性能和稳定性。它采用先进的数字化控制技术，能够实现高精度的输出电压和频率调节，确保设备在各种恶劣环境下都能保持稳定的运行状态。同时，该设备还具备强大的过载能力和短路保护功能，能够在突发情况下有效保护设备免受损坏。其次，华为UPS电源6KVA机房应急电源具有高可靠性。它采用高品质的元器件和材料，经过严格的生产工艺和质量控制，确保设备的耐用性和稳定性。此外，该设备还具备智能化的故障检测和预警功能，能够及时发现并处理潜在故障，保障设备的持续稳定运行。华为UPS电源6KVA机房应急电源还具有丰富的功能和特点。它支持多种输入输出方式，能够满足不同设备的需求。同时，该设备还支持远程监控和管理功能，方便用户随时了解设备的运行状态和性能表现。此外，该设备还具备节能环保的特点，能够有效降低能耗和减少对环境的影响。

### 华为UPS电源6KVA技术负载

UPS2000-A系列基于在线式双变换技术，是小容量场景的理想供电解决方案，可全面消除各类电网问题。UPS2000-A系列(6~10KVA)支持塔式安装，可选内置电池的一体化方案与外置电池的长备电方案，其效率可达96%，同类产品业界可靠

超宽电压输入范围，有效减少转电池次数，延长电池寿命防腐设计关键器件引脚特殊保护，确保在恶劣环境下的可靠供电高效

硬件拓扑和控制方式，使6KVA/10KVA在线模式下效率高达96%，大幅降低能源损耗，节约电费开支输出功率因数0.9，带载能

力高

简单

LCD显示，调试安装迅捷方便，运行状态实时监控，界面友好支持外置电池，充电电流1~8A可调，满足长时间备电需求可选SNMP/MODBUS等方式接入远程网管，短信猫支持UPS状态信息实时查询，解决偏远地区、无人值守站点UPS信息获取及处理，提高工作效率，降低运维成本NetEco网管系统轻松实现集中远程管理

华为UPS电源6KVA技术负载具有输入过欠压保护，输出过流、过载、短路保护，PFC及逆变器过热保护，电池过充及欠压预警保护等多种保护，保证系统运行的稳定性和可靠性。

- 具有自动旁路功能，当输出过载或故障时，可无间断地转到旁路工作状态由市电继续向负载供电。
- 具有直流启动功能，可在无市电的状态下直接启动UPS，满足用户的应急需求。

突破性超紧凑设计：体积较同类型产品小30%~70%；大屏LCD显示，更为直接、方

采用先进的拓扑设计，大大提升了产品的功率密度，减小产品的体积。

1KVA标机体积仅为156mm\*255mm\*295mm，适用于各种对体积要求较高的场合。

绿色节能设计

使用新型拓扑技术，输入功率因数高达0.99，提升电能利用率有效降低使用成本。

超强的带载能力，输入电压全范围内，可按0.8输出功率因数，满载工作。

整机效率高达90%以上，并提供ECO模式，节能效益明显。