

ABBUPS电源PowerValue 11T2KVA B TLC1800W稳压外接电池

产品名称	ABBUPS电源PowerValue 11T2KVA B TLC1800W稳压外接电池
公司名称	北京鸿泰鑫盛科技有限公司
价格	.00/个
规格参数	品牌:ABB 型号:11T2KVA 运输:物流
公司地址	北京市怀柔区雁栖经济开发区乐园大街38号
联系电话	18611501036 18611501036

产品详情

ABBUPS电源PowerValue 11T2KVA B TLC1800W稳压外接电池

温馨提示:本公司可开13%增值税专用发票,货物免运费,当日下午四点半前付款的当日发货,下午五点半后顺延至次日发货(特殊订单除外),感谢您的支持!(销售)

UPS PowerValue 11T1KVA-20KVA UPS是ABB公司开发的智能化在线式正弦波不间断电源系统,可为用户的精密仪器设备提供可靠、交流电源,采用模块化设计,可以根据需求装配为塔式或机架式,兼容单进单出和三进单出,适用于小型计算机中心、网络间、通信系统、自动控制系统和精密仪器设备的交流供电。

采用双转换纯在线式架构,是能有效解决所有电源问题的架构设计,对电网出现:断电、市电电压过高或过低、电压瞬间跌落或是减幅震荡、高压脉冲、电压波动、浪涌电压、谐波失真、杂波干扰、频率波动等状况都可以提供良好的解决,为负载提供安全可靠的电源保障。

电源相位多制技术降低了采购和管理成本。传统高端UPS的电源输入与输出相位是固定的,因此用户在进行供电系统建设时,经常会为了顾全不同的相位及容量而增加UPS的数量。在模块UPS电源系统下,则可以采用电源相位多制技术来改变过往单一性造成的制约,用户无需再考虑如何采购不同相位或容量的UPS产品来适应系统的需要。

通信电源:通信电源是整个通信网络的关键基础设施,但是通信电源在整个通信行业中占的比例并不大。电信运营商在电源产品上的采购主要是每年的设备维护和系统设备,其中电源设备的维护通常占采购量的比重更高。电信运营商每年用于电源系统的建设上的费用相对较少,除非电信系统需要大规模的升级或者扩建,运营商才会增加电源设备的采购量。

通信电源系统是通信系统的核心,稳定可靠的通信电源供电系统,是保证通信系统安全、可靠运行的关

键，一旦通信电源系统故障引起对通信设备的供电中断，通信设备就无法运行，就会造成通信电路中断、通信系统瘫痪，从而造成极大的经济和社会效益损失。因此，通信电源系统在通信系统中占据十分重要的位置。

ABBUPS电源PowerValue 11T2KVA B TLC1800W稳压外接电池