

艾默生UPS电源EXS60KVA 380v机房设备电源

产品名称	艾默生UPS电源EXS60KVA 380v机房设备电源
公司名称	山东鑫业泓盛电源科技有限公司
价格	.00/台
规格参数	品牌:艾默生 型号:EXS60KVA 规格:60KVA
公司地址	山东省济南市历城区山大北路19号三层355室
联系电话	13621375453 13505408158

产品详情

艾默生UPS电源EXS60KVA 380v机房设备电源应用在各种商业应用中，但他们很少被用于数据中心的UPS中，这是因为其成本比较高昂。就在几年前，艾默生UPS电源的成本是铅酸蓄电池的5到10倍。现在，其成本溢价仅为铅酸蓄电池的1.5到3倍。尽管这一资本支出溢价仍可能听起来很多，但如今了解全部采用锂离子与普通VRLA蓄电池的运行费用效益是很重要的。事实上，经过我们的总拥有成本（TCO）分析，我们看到如果使用年限为10年，采用锂离子电池的成本将节省约10%。

艾默生UPS电源EXS60KVA 380v机房设备电源艾默生UPS电源对环境的要求是非常严格的。附近一定不能腐蚀性气体和易燃易爆物体，因为机房都有通风口，这些气体可以随着新风吸入到机房，对计算机和人员安全都会造成威胁，还会对相关的滤网造成一定的污染。温度和湿度是一定要符合规定的，不能超过规定的标准范围，干球温度计：

艾默生UPS电源EXS60KVA 380v
机房设备电源20 ~25 （68F~77F）。相对湿度要在40%到50%之间；噪声和照度也是环境的一个因素，正常情况下，主机房中心位置的噪声不能高于65dB（A），照度是距地0.8米处应该高于300lx，辅助房间的要大于200lx；*电和磁场的*场强，也要按照规定的大小设置；另外机房地面的静电泄漏电阻和绝缘体的静电电位也要符合相关的规定。艾默生数据中心的设备散热量是很大的，为了稳定机房内的温度就要有制冷系统，主要采取的是对热源进行浸入式冷却和直接液冷系统，