

易事特UPS电源EA9015H(3/1) 15kVA/15KW不间断电源一体化设计

产品名称	易事特UPS电源EA9015H(3/1) 15kVA/15KW不间断电源一体化设计
公司名称	四川鹏冠恒业科技有限公司
价格	.00/件
规格参数	
公司地址	成都市武侯区武侯大道顺江段77号4栋14楼16号
联系电话	13281808868 13281808868

产品详情

易事特UPS电源EA9015H(3/1) 15kVA/15KW不间断电源一体化设计

大时可通过 UPS 并机扩大其输出容量。相应地，配置 UPS 输入、输出配电屏时，应预留多台 UPS 的输入开关和中远期的负荷分路开关，以便于今后扩容。3.供电系统的电气隔离及接地一些厂家为降低成本，把输出隔离变压器作为可选件，让用户选择。但一般来说，电网中经常存在差模干扰和共模干扰，这些干扰对机房内设备的正常运行存在着不同程度的干扰。另外，零线电位的偏移也会对电子设备的运行造成影响。所以，在考虑 UPS 供电方案时应采取措施把这些影响减少到小，隔离变压器必需考虑。传统的 UPS 通过内部的工频输入及输出变压器来实现负载和电网间的电气隔离和电压匹配，抑制来自电网的共模干扰电压及差模干扰电压，使其不致于耦合到电子设备的电源上。此类 UPS 的输出零点取自隔离变压器次级