

北京科华UPS电源 YTR3115 15kva 科华恒盛

产品名称	北京科华UPS电源 YTR3115 15kva 科华恒盛
公司名称	山东埃易斯德电源科技有限公司
价格	20.00/台
规格参数	品牌:科华 型号:YTR3115 规格:15kva
公司地址	山东省济南市历城区山大北路19幢1-303室27号
联系电话	0531-83158300 15711116758

产品详情

北京科华UPS电源 YTR3115 15kva 科华恒盛

不要频繁关闭和开启UPS电源。一般要求在关闭不间断电源电源后，至少要等待6秒钟后才能再开启UPS电源，否则，不间断电源电源可能处于“启动失败”的状态，即UPS电源处于既无市电输出又无逆变器输出的不正常状态。(6)不间断电源内电池内的电能有可能因某种原因而耗尽或者接近耗尽。为了补偿电池能量和提高电池寿命，UPS要进行及时的、较长时间的连续充电(通常不少于48小时，可以带或者不带负载)，以避免由于电池衰竭而引起故障。连接在线式UPS电源的交流配电柜所使用的开关不宜选用闸刀开关或熔断式熔丝，应该采用空气开关，空气开关具有消弧功能，在负载或在线式UPS电源短路时响应速度快，并有漏电保护和过热保护等功能。空气开关的容量选用应该适中，开关容量过小会造成供电中断，开关容量过大会造成在过流或负载短路时，起不到保护作用。应按照厂方产品说明书中有关规定，保证在线式UPS电源所接的相线、中性线、地线符合要求，不能随意改变其相互间的顺序。过载保护：负载超载时进行的自我保护。过压保护：当输入或输出电压超过安全范围时，UPS自动进行断开输入或保护输出的动作。功率因数：对一台设备有输入功率因数和输出功率因数两个不同的参数，它是W（有功功率）与VA（视在功率）之间的比数。输入功率因数越高表明UPS对电网利用效能越高，节能型UPS功率因数都在0.9以上。从输出端考虑，输出功率因数越高则UPS带载能力越强，反之输出功率因数越低，则表示UPS带载能力越弱。

科华UPS电源的要点1.稳定性 因为UPS是一种保证，所以其自身的稳定性更为重要。

因此，当用户购买UPS产品时，无论是中小企业还是其他用户，都须首先考虑UPS产品的质量。

产品质量是用户选择产品的原则。质量可以决定您选择哪个品牌的产品，因为我们说这个品牌之所以被称为品牌是因为它已经被许多人验证和认可。

2.备份时间

备份时间表明许多用户在购买UPS产品时会更加注意。

从学术角度来看，UPS将在断电后继续为用户供电。首先，这是物理学。电源故障只是其功能之一。

二个功能是确保用户可以使用干净的电源来保护用户的设备。

3.确定UPS的类型 根据负载的输出稳定性，切换时间和输出波形要求，确定是否选择在线，在线互动，备用，正弦波，方波等类型的UPS。

在线式UPS的输出稳定性和瞬时响应能力强于其他两种，并且对非线性负载的适应性也很强。

对于一些更复杂的设备和更重要的设备，应使用在线UPS。

