

APC施耐德UPS不间断电源SPM10KL10KVA8000W在线式高频机智能稳压

产品名称	APC施耐德UPS不间断电源SPM10KL10KVA8000W在线式高频机智能稳压
公司名称	埃克塞德电源设备（山东）有限公司
价格	230.00/件
规格参数	品牌:APC 输入电压:220V 标准质保:二年
公司地址	济南市天桥区药山街道金容花园（秋园）1号楼2单元202
联系电话	18618100500

产品详情

APC施耐德UPS不间断电源SPM10KL10KVA8000W在线式高频机智能稳压

UPS不间断电源是一类包含储能设备的不间断电源，广泛应用给对电源比较稳定需求较高的设备，提供不间断的电源。

UPS不间断电源是一类包含储能设备的不间断电源，广泛应用给对电源比较稳定需求较高的设备，提供不间断的电源。

那么UPS不间断电源都具备那些保护功能：

一、断电保护功能

当市电电网瞬时断电时立刻由UPS不间断电源将UPS电源蓄电池直流电转成交流电流持续为负载输送电量，预防因断电而引起的困扰和亏损。

二、稳压保护功能

当市电电压易受到电力输送路线的间距和品质影响，离变电站较近的电压较高，离变电站较远的电压则会较低。电压过高或过低都是会影响设备的使用品质和寿命，较严重时则会影响机器设备，给使用者造成严重损失。UPS不间断电源的使用则可以为使用者的设备带来比较稳定的电压电源，保障设备的正常的运作和延长寿命。

三、高低电压保护功能

在市电电压忽高或忽低的情况下，UPS电源内的稳压器(AVR)使市电电压维持在可使用的可靠范围，保障设备可以正常的运作。当高低电压高于可使用范围时，UPS不间断电源则将启动蓄电池输送电量，保障设备的持续运作。

四、谐波失真保护功能

电力经过输配电路线输送至使用端时，电压波形失真，基波电流量产生变化产生谐波。谐波会影响设备的使用，根据UPS不间断电源则能为设备提供稳定且优质的电源，合理提升设备的运作效率和寿命。

五、稳定频率功能

频率是当市电每一秒变动的周期，50Hz便是每秒50周次。当市电发电机运转时受到用户端用电量的突然变化而提供转速的变动将使转换出来的电力频率不定，根据UPS电源转换的电力可提供比较稳定的频率，保障设备的正常的工作。

六、瞬时保护功能

市电若发生电压上涌和下陷或瞬时压降，这样的问题便会影响设备的精准性，严重时会影响精密设备使用者遭受亏损。UPS不间断电源可以提供稳定的电压，从而达到保护设备的作用。

APC施耐德UPS不间断电源SPM10KL10KVA8000W在线式高频机智能稳压