

科士达GP801H 在线式UPS不间断电源1KVA800W工频机外接蓄电池

产品名称	科士达GP801H 在线式UPS不间断电源1KVA800W工频机外接蓄电池
公司名称	北京盛达绿能科技有限公司业务部
价格	860.00/件
规格参数	品牌:科士达ups电源 型号:GP801H 容量:1KVA/800W
公司地址	北京市平谷区滨河街道
联系电话	18053081797 18053081797

产品详情

科士达GP801H 在线式UPS不间断电源1KVA800W工频机外接蓄电池

科士达UPS电源是一家专业生产UPS电源的品牌，其GP801H型号可以满足大部分办公和家庭用户的UPS电源需求。容量为1KVA/800W，可以为电脑主机，网络设备和安防监控等提供稳定的电源保障。

科士达GP801H采用在线式不间断电源设计，能够实现对电源的自动切换，保证电器设备在停电情况下仍能继续工作，并对设备进行稳定供电。此外，它还可以进行外接蓄电池，进一步提高电力保障的可靠性。

品牌	科士达UPS电源
型号	GP801H
容量	1KVA/800W
价格	860元/件

除此之外，GP801H还具备电力保护和能源节约的功能，可以及时检测电压、频率、负载和电池电量等参数，提供智能化的电力保护和管理，保证设备的安全和可靠性。同时，它的高效率设计可以减少用电量，降低设备运行能耗，为用户节省能源费用。

总之，科士达GP801H在线式UPS不间断电源是一款稳定可靠的电源设备，适用于各种场景，其实用性价比和品质都得到了用户的高度认可，是值得信赖的UPS电源选择。

UPS不间断电源在使用中要注意什么，今天为大家分享下UPS不间断电源使用注意事项：

三相UPS电源的防雷接地

雷击是所有电器的天敌，科士达GP801H 在线式UPS不间断电源1KVA800W工频机外接蓄电池要注意保证

三相UPS电源的屏蔽和接地保护。为防止寄生电容耦合干扰以及保护设备及人身，UPS电源接地且接地电阻不可大于1欧姆。

三相UPS的工作环境

工业UPS电源主机对环境温度要求不高，工作时环境温度要求为0 —40 ，湿度为百分之十一—百分之九十。UPS在摆放时应避免阳光直射，

并留有足够的通风空间。UPS的工作环境应保持清洁，避免有害灰尘对UPS内部器件的腐蚀，否则灰尘加上潮湿会引起主机工作不正常。

蓄电池对温度要求较高，标准使用温度为25 ，平时不能超出 - 15 — + 30 的范围。

三相UPS电源的配电箱所使用的开关不宜选用老式的刀闸开关，而应采用空气开关，因为老式开关在接通或切断电源时有拉弧现象，

而空气开关有消弧和负载短路时响应速度快的功能，而且有漏电保护和过热保护等功能会对电网产生干扰。另外，不可使用熔断式保险丝，

因为其过流响应速度慢，在负载或UPS短路时不能及时切断电源，从而会对设备造成危害。

市电电压的波动范围应符合UPS输入科士达GP801H 在线式UPS不间断电源1KVA800W工频机外接蓄电池电压变化范围的要求。目前市售的绝大多数UPS都具有抗干扰、自动稳压功能，一般没再外加抗干扰交流稳压器。

如市电电压波动较大，应在UPS前级增加其他保护措施（如三相稳压器等），可以将交流稳压器用作UPS的输入级。

使用UPS时，应务必遵守三相UPS电源制造厂家产品说明书中的有关规定，保证所接的相线、零线及地线符合要求，用户不得随意改变其相互的顺序。