

科士达YDC9106H 6KVA YDC系列UPS电源

| | |
|------|-------------------------------------|
| 产品名称 | 科士达YDC9106H 6KVA YDC系列UPS电源 |
| 公司名称 | 北京云汉星昂科技有限公司 |
| 价格 | .00/台 |
| 规格参数 | 品牌:科士达 型号:YDC9106H 负载功率:5400W |
| 公司地址 | 北京市房山区良乡 凯旋大街建设路18号-D14747 |
| 联系电话 | 17812100705 17812100705 |

产品详情

科士达YDC9106H 6KVA YDC系列UPS电源那么UPS在安防监控系统中的应用又是什么样的一个情况呢？科士达YDC9106H 6KVA YDC系列UPS电源针对现在的安防监控系统，其设备一般都使用单相220V电。这类设备在断电或电路故障后都需要持续正常工作，以保证其工作场所的安全。通常发生不能正常运行的状态下，很容易发生不可想象的案件。科士达YDC9106H 6KVA YDC系列UPS电源UPS作为备用电源的一种，由蓄电池、逆变器、充电器、稳压稳频器、转换开关组成。当市电正常输入时，UPS就将市电稳压后供给负载使用，同时对内置电池组充电，把能量储存在电池中;当市电中断(事故停电)或输入故障时，UPS立即将内置电池的能量转换，瞬间以220伏交流电继续供负载使用，使负载维持正常工作并保护负载软硬件不受损坏。科士达YDC9106H 6KVA YDC系列UPS电源UPS电源在安防监控系统中，不但可以全面改善供电质量，对整个系统乃至网络数据全面保护，还可保证市电断电和被人为破坏的特殊情况下，继续工作。科士达YDC9106H 6KVA YDC系列UPS电源由于安防监控系统对供电要求较高，所以必须选择在线式(正弦波，市电要求)UPS电源。系统配备UPS电源时，首先应估算系统设备的用电功率，安全系数一般取1.2-1.5为宜，为供电系统留有充分的冗余量。其次根据系统要求延时供电时间，计算配置电池组。还应注意使用环境，防潮通风，注重降温，延长平均无故障工作时间，提高系统的可靠性。UPS电源应设置在监控室，实行统一管理。当市电不正常时，就能及时为系统的全部设备提供不间断的电力供应，保证系统工作正常，防止人为破坏。安防监控系统主要应用于各种商业楼宇、学校、医院、校区、银行、公路等等各个系统中，而这些场所对人们的重要性是很高的，所以在选择配置其后备电源的过程中应该慎重