

科华YTR1103L-J断电延时及零秒切换

产品名称	科华YTR1103L-J断电延时及零秒切换
公司名称	上海棠臻科技有限公司
价格	1.00/个
规格参数	品牌:科华UPS电源 型号:YTR1103L-J 质保:三年
公司地址	上海棠臻科技有限公司
联系电话	4001038893 18016473036

产品详情

科华YTR1103L-J断电延时及零秒切换

- 1、EPS的额定逆变功率应不小于最大的单台电动机及设备或成组电动机及设备可能的同时启动的功率，对于直流输出、现场逆变的EPS，应考虑逆变母线压降。
- 2、EPS应急电源的蓄电池容量应保证负荷稳定工作后，应急工作时间的要求。
- 3、消防专用EPS应急电源可作为火灾自动报警系统的备用电源，为系统或系统内的设备及相关设施(场所)供电，为消防设备供电的EPS不能同时为应急照明供电。
- 4、EPS应急电源为单相供电额定功率小于30kW、三相供电额定功率小于120kW的消防设备供电时，应采用以下方式：
 - (1)、交流输出的EPS应急电源，一台EPS应急电源可为一台设备或多台互投使用的消防设备供电；
 - (2)直流输出、现场逆变的EPS应急电源，可以树干式或放射式配带多逆变/变频分机方式为一台设备或多台互投使用的消防设备供电。
- 5、为单相供电额定功率大于30kW、三相供电额定功率大于120kW的消防设备供电的EPS不应同时为其他负载供电。
- 6、有电梯负荷时，按最不利的全负荷同时启动冲击下情况下，EPS逆变母线电压不应低于额定电压的80%；无电梯负荷时，EPS应急电源的母线电压不应低于额定电压的75%。