

集中控制型消防应急灯具控制器/智能疏散指示系统主机

产品名称	集中控制型消防应急灯具控制器/智能疏散指示系统主机
公司名称	北京羿射旭科技有限公司
价格	.00/个
规格参数	规格:ARY-2008 类型:消防标志灯 适用范围:智能消防应急疏散指示, 楼层指示
公司地址	北京市西城区新街口外大街8号12幢(B座)507室
联系电话	010-59362118 13801305068

产品详情

规格	ARY-2008	类型	消防标志灯
适用范围	智能消防应急疏散指示, 楼层指示	材质	钢板

集中控制型消防应急灯具控制器是多回路总线数字传输方式智能控制器, 可通过总线连接地址编码式集中控制消防应急标志灯, 组成智能消防疏散指示系统。该控制器能方便地与建筑中的火灾自动报警系统连接, 接收火灾自动报警系统的火灾报警信息。

集中控制型消防应急灯具控制器的主要性能:

- (1) 控制器能控制并显示与其相连的所有消防应急标志灯的工作状态并显示应急启动时间。
- (2) 控制器能防止非专业人员操作。
- (3) 控制器在与其相连的消防应急标志灯之间的连接线开路、短路时能发出声光故障信号并指示故障部位, 声故障信号能手动消除, 当有新的故障信号时, 声故障信号能再启动, 光故障信号在故障排除前应保持。
- (4) 控制器有主备用电源的工作状态指示, 并能实现主备用电源的自动转换, 且备用电源能保证控制器正常工作不小于2h。
- (5) 控制器在下述情况下将发出声光故障信号并指示故障类型, 声故障信号能手动消除, 光故障信号在故障排除前将保持。故障期间消防应急标志灯应能转入应急状态:
 - (a) 控制器的主电源欠压

(b) 控制器备用电源的充电器与备用电源之间的连接线开路短路

(c) 控制器与为其供电的备用电源之间的连接线开路短路

(6) 控制器能对本机及面板上的所有指示灯、显示器、音响器进行功能检查。

(7) 控制器能以手动自动两种方式使与其相连的所有消防应急灯具转入应急状态，且设有强制使所有消防应急标志灯转入应急状态的按钮，该按钮启动后应急电源不受过放电保护的影响。

(8) 当某一支路的消防应急标志灯与控制器连接线开路、短路或接地时不应影响其他支路的消防应急标志灯和应急电源的工作。

(9) 控制器能显示各消防应急标志灯光源点亮与非点亮状态。

(10) 控制器的其他性能满足国家标准gb17945-2000的要求。