

# 泰和安HY5700B消防应急广播控制器

产品名称	泰和安HY5700B消防应急广播控制器
公司名称	盐城众安消防设备有限公司
价格	1.00/台
规格参数	品牌:泰和安 型号:HY5700B 产地:广东 深圳
公司地址	盐城市嘉元广场东区幢北1518室
联系电话	0515-88779233 18962006835

## 产品详情

此价格为网络参考价，不做为实际成交价更多的资料和优惠的价格请访问众安消防网  
<http://www.zan119.com> 在搜索框里搜索该产品型号查阅或直接电议18962006835，谢谢

### 泰和安HY5700B消防应急广播

#### 一、概述：

HY5700B消防应急广播系统是火灾逃生疏散和灭火指挥的重要设备，在整个消防控制管理系统中起着极其重要的作用。在火灾发生时，应急广播信号通过音源设备发出，经过功率放大后，由编码输出控制模块切换到广播指定区域的音箱实现应急广播。HY5700B型消防广播系统是总线制消防应急广播系统，完全满足GB16806-2006《消防联动控制系统》要求。系统主要由区域控制盘/MP3、广播功率放大器、火灾报警控制器（联动型）、输出模块、音箱等设备构成。

#### 二、系统组成：

HY5700B消防应急广播系统由HY5723D 广播控制盘/MP3、HY2731D1/HY2732D1/HY2733D广播功率放大器、HY2724消防音箱、麦克、消防联动电源组成。

#### 三、系统主要特点：

系统容量大，\*\*\*多可达30路广播分区，两条广播干线，可级联连接两台功率放大器。

操作直观方便，可通过广播控制盘/MP3上的操作键直接指定应急广播区域。

功率配置灵活，系统可提供500W、300W和150W功率放大器，依据广播的总功率确定功率放大器的型号和数量，广播控制盘/MP3\*\*\*多可级联两台功率放大器，提供两条广播干线。

#### 四、系统布线要求

1、机柜端子配线：所有引入线均剥开1cm，挂锡后接入端子，接线端子应有标识。

2、电源线：

交流电源220V和定压输出120V，宜用截面积不小于1.0mm<sup>2</sup>阻燃双色双绞软铜线ZR-RVS2 × 1.0mm<sup>2</sup>或选用截面积不小于1.0mm<sup>2</sup>的阻燃铜芯电缆ZR-RVVP × 1.0mm<sup>2</sup>，耐压 500V。

3、直流24V电源，宜用截面积不小于0.5mm<sup>2</sup>阻燃双色双绞软铜线ZR-RVS2 × 0.5mm<sup>2</sup>或选用截面积不小于0.5mm<sup>2</sup>的阻燃铜芯电缆ZR-RVVP × 0.5mm<sup>2</sup>，耐压 250V。

4、数据线（级联输出）：应采用非屏蔽八芯网络双绞线UTP-2\*4。

5、广播音频线：宜用截面积不小于1.0mm<sup>2</sup>阻燃双色双绞软铜线ZR-RVS2 × 1.0mm<sup>2</sup>或选用截面积不小于1.0mm<sup>2</sup>的阻燃铜芯电缆ZR-RVVP × 1.0mm<sup>2</sup>，耐压 250V。

6、系统穿管要求：广播线应单独敷设穿入金属管、阻燃硬质塑料管或封闭式线槽中，严禁与其它传输系统线路或消防系统中的信号线、电源线、电话线、启泵回答线、直启线等穿入同一管中敷设。

7、接头的处理：所有的连线接头都应焊接，并用绝缘套管密封，防止短路和漏电。