

同步闪烁控制器/航空灯控制器FR102

产品名称	同步闪烁控制器/航空灯控制器FR102
公司名称	上海南华机电有限公司
价格	1620.00/件
规格参数	材质:冷轧板机箱 品牌:南华 型号:FR102
公司地址	上海市嘉定区蕙北路1755弄9号楼
联系电话	021-39126868 13917445528

产品详情

材质	冷轧板机箱	品牌	南华
型号	FR102		

fr102同步闪烁控制器

应用领域

应用于航空障碍灯的故障报警输出及开关、闪烁频率的控制，也可用于路灯的控制。

主要功能及特点

- 实现航空障碍灯同步闪烁。
- 具有故障指示功能，当航空障碍灯发生故障时，控制器点亮相应的故障指示并输出报警信号。
- 报警信号为继电器触点输出，无源。
- 具有光控/手动切换装置，当不需要光控功能时，可以通过此开关切换为手动控制模式。
- 光控开关选用pj003实现光控功能。
- 具有故障切换功能，主灯故障时，切换到备灯工作。

主要技术参数

系统工作电压	dc48v/ac220v	报警输出支路数量	3路
控制支路数量	2路	闪烁频率	30次/分
光控开关照度参考	70~100lux(开/关)	报警输出方式	干结点（继电器）输出
控制方式	常亮/闪烁		
工作温度	-30?c ~ +70?c	防护等级	ip65
工作湿度	10% ~ 95% (不凝结)	参考重量	室内机：0.5kg/室外机：5.5kg
材质	室内机：abs ， 室外机：冷轧板/不锈钢（可选）		

接线方法请参见说明书

安装使用方法

• 安装方法：

使用4个m10的不锈钢螺丝与安装面固定，安装面应平整并有足够的机械强度。

• 常亮/闪烁切换：

拨动第一位拨码开关，拨到on端，控制器工作在闪烁状态；拨到off端，控制器工作在常亮状态。

• 手动/自动切换：

拨动第二位拨码开关，拨到on端，控制器工作在手动状态；拨到off端，控制器工作在自动状态。

自动状态下，航空灯的开关受光电管控制，白天自动关闭航空灯，夜晚自动打开航空灯。

手动状态下，航空灯的开关受拨码开关第三位控制，拨到on端时，打开航空灯；拨到off端时，关闭航空灯。

注意事项

• 本产品所控制航空障碍灯为电压检测型，只有当航空障碍灯内部电源完全损坏时，才会输出报警，建议在对检测精度要求不高的情况下使用该控制器。

• 使用前一定要确保电源接线部分正确无误。

• 在产品工作的时候，请勿打开控制器任何部分，防止发生危险。