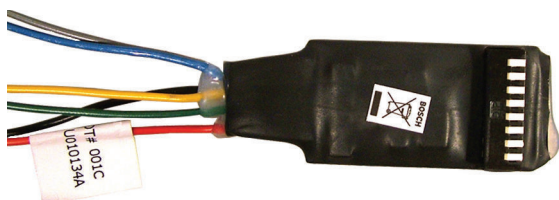


# MT1-1 单防区输入模块

www.boschsecurity.com.cn



- ▶ 提供系统设计的灵活性
- ▶ 允许设备连接到 RS-485 总线
- ▶ 用于设置 RS-485 总线地址的 DIP 开关

MT1-1 是单输入模块，连接到多用户转换器的 RS-485 总线。它适合安装光电探测器等室外设备。

## 安装/配置

### 布线注意事项

#### RS-485 总线布线

对于 RS-485 总线连接，应使用至少 1.0 毫米 (17 AWG) 的屏蔽式双绞线。从 MTGW 至最后一个设备，RS-485 总线连接的最大长度为 1200 米 (3900 英尺)。如果 MT1-1 是 RS-485 总线上的最后一个设备，请您在两根 RS-485 总线导线之间并行安装 120 Ω 终端电阻。

#### 设备布线

按照设备安装说明指定的方式进行布线。使用 47 kΩ 终端电阻端接传感器回路。

## 附件

数量	组件
1	MT1-1 单防区输入模块
1	47 kΩ 终端电阻
1	安装指南文档

## 技术规格

### 电气规格

电压:	8 VDC 至 25 VDC
电流:	报警: 65 mA; 待机: 5 mA

### 环境规格

环境保护:	供室内或室外使用
相对湿度:	最大 90%，无冷凝
工作温度:	-10°C 至 +50°C (+14°F 至 +122°F)
存储温度:	-10°C 至 +55°C (+14°F 至 +131°F)

### 机械规格

主体尺寸:	65 毫米 x 25 毫米 x 7 毫米 (2.4 英寸 x 0.9 英寸 x 0.3 英寸)
引线尺寸:	130 毫米 (5.25 英寸) 长

## 订购信息

**MT1-1** 单防区输入模块  
在 RS-485 总线上提供与多用户转换器的单输入连接。  
订购号 **MT1-1**