

# 8 键墙上面板使用说明

## 1. 功能特点:

8 键墙上面板是针对中控主机外部输入而设计的产品，它设计有 8 个输入按键，配合软件进行编程设置；标准电工盒式设计，适合嵌入安装在应用场合的墙体内，通过设置产品后面板的 ID 码可安装多个同类型的面板；8 键墙上面板通过 NET 跟中控主机进行连接、通信。

## 2. 面板说明:



面板上为 8 个输入按键, 按键、带指示灯一体化设计。

系统安装完毕之后, 可通过软件编程定义按键指令代码, 执行各种逻辑指令。编程完毕之后, 直接通过按键就可以控制连接至中控主机的外设, 执行相应的逻辑指令。按下按键则通过 NET 传输控制代码给中控主机, 通过中控主机控制相应的外设。

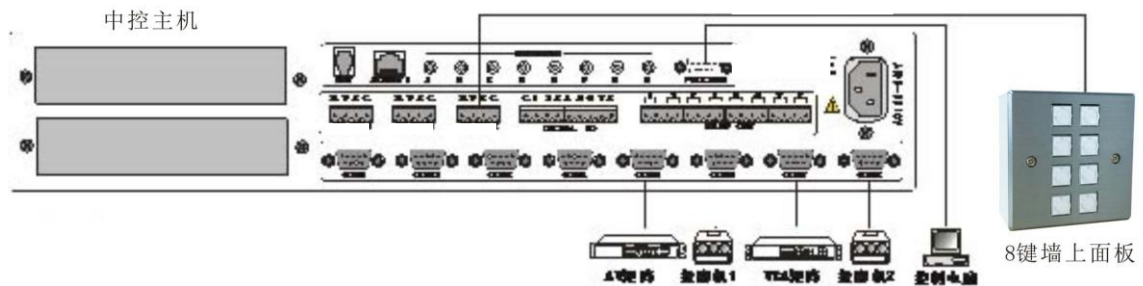
## 3. 硬件的安装和设置:

1. 设置好面板背后的 ID 码, 如右图所示;
2. 将面板后板的 NET 插头跟中控主机的外部总线连接起来

## 4. 开孔尺寸图:

尺寸: 86x86mm x313mm。

## 5. 系统连接



## 6. 技术参数

参数	8 键墙上面板
通讯方式	NET 控制总线
ID 地址	用户自行设定, 设置范围: 4 - F
按键数量	8 个
指令编辑	可编程定义按键指令代码, 执行各种逻辑指令
编程环境	编程软件
电源	24V, NET 控制总线供电
功率	<0.8W