

远程显示装置

概述

FW2110 配备 7 英寸彩色 LCD 显示屏，分辨率为 320×80，设有 4 个信号状态指示灯、5 个系统状态指示灯、4 个导航按键、1 个“确认”按键、6 个功能按键以及一个蜂鸣器，可提供最直观的控制器网络显示用户界面。

远程 LCD annunciator 通过 CAN 总线进行通信，可与其他网络显示盘及控制器组成网络运行。在 Class B 模式下，最多 99 个节点可连接至 FW109 或 FW2105C 火灾报警控制器；在 Class X 模式下，可连接最多 32 个节点。更多详情请参考 DOC-FW109-UM 和 DOC-FW2105C-UM 文档。



产品功能特点

- 彩色 LED 显示
 - 多指示灯及按键，易于操作
 - 7 厘米超薄设计，适宜表面安装
 - 四周及背面敲落孔，易于接线
 - 无需增加硬件即可组网
 - 全金属外壳
 - 双层门，提供透明视窗
- 上接本页左列“产品特性”---
- 工作湿度：最高 95%，无凝露
 - 安装位置：室内干燥环境
 - 外形尺寸: 36.8 x 25.7 x 7.0 cm

产品特性

- 标称输入电压：24 伏直流 (VDC)
- 兼容电压范围：19-28 伏直流 (VDC)
- 待机电流：189 毫安 (mA)
- 报警电流：256 毫安 (mA)
- 组网：在 Class B/DCLB 模式下，最多可连接 99 台；在 Class X/DCLC 模式下，最多可连接 32 台
- 工作温度：14°F 至 131°F (-10°C 至 55°C)

安装尺寸

FW2110 的箱体可采用明装或暗装方式进行安装，示意图如下：

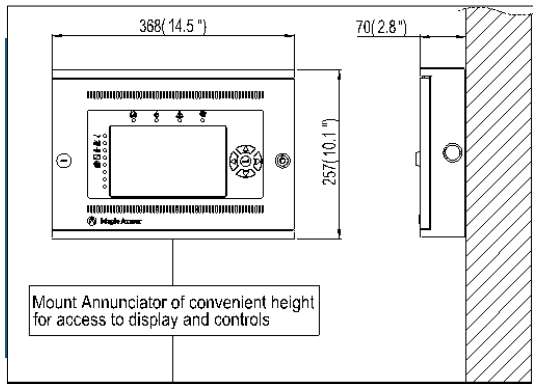


图-1 明装时

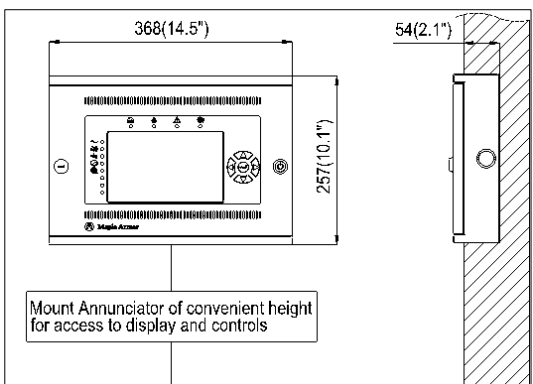


图-2 暗装时

接线

将本产品连接至控制器的网络电路端子和 24 伏直流电源。

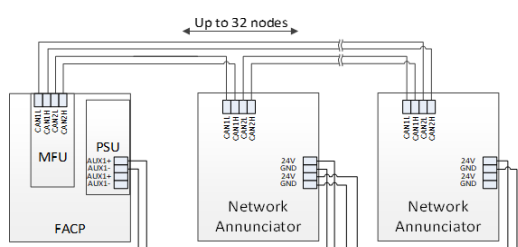


图-3 按 Class X/DCLC 联网时

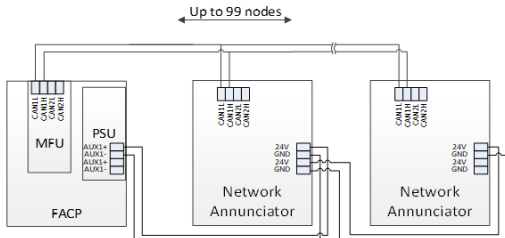


图-4 按 Class B/DCLB 联网时

标准

UL 864 Standard for Control Units and Accessories for Fire Alarm Systems

ULC-S527 Standard for Control Units for Fire Alarm Systems

认证

UL 864 及 ULC-S527 认证预计 2026 年 1 月 31 日或美安在此之前明确公告

兼容的部件

FW109 火灾报警控制器

FW2105C 火灾报警控制器

订购信息

型号	订购型号	描述	单位	产地	M	M
					O	P
					Q	Q
FW2110	FW2110	网络显示盘	台	中	1	1
	-CN			国		