

NP-FCT100 (LAN) 型用户信息传输装置

NP-FCT100(LAN)型用户信息传输装置通过 CAN/RS485/RS232 总线接入火灾报警控制系统, 通过有线网络的通讯方式, 把火警、故障等信号上传到监控中心平台。设备具有复位、消音、巡检等功能。



注：产品以实物为准，图片仅供参考

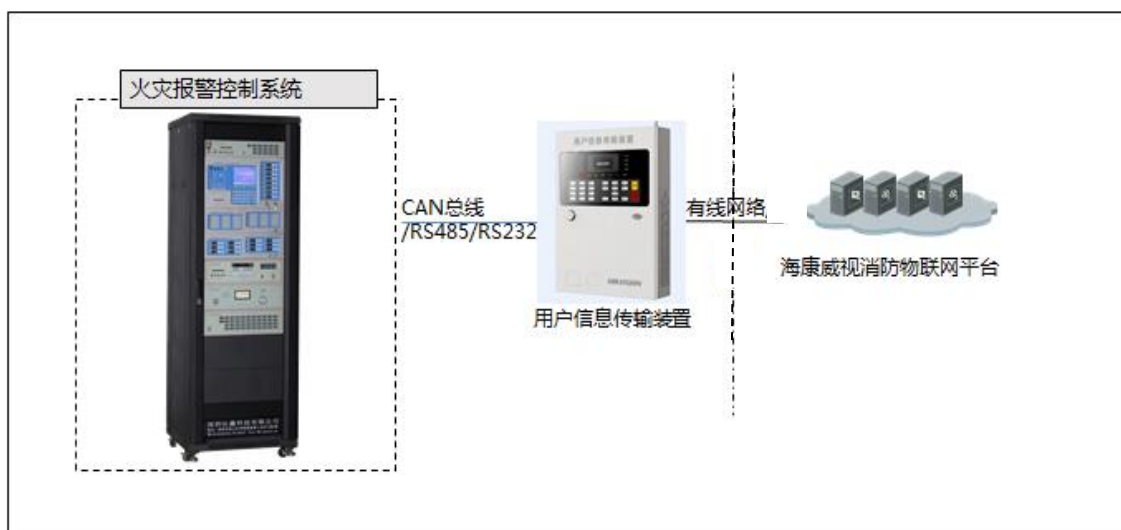
型号描述

| 产品型号 | 功能描述 |
|-------------------|--------------------------------|
| NP-FCT100 (LAN) | 把火灾报警控制系统的信息上传到平台，实现消防系统远程联网功能 |

主要特性

- ◆ 产品执行标准：GB 26875.1-2011《城市消防远程监控系统 第1部分：用户信息传输装置》
- ◆ 内置电路保护板、丝印清晰、布局清晰
- ◆ 支持 WEB 和屏幕双配置模式；
- ◆ 传输装置采用 128x64 点阵液晶屏，便于信息查询和参数配置；
- ◆ 密码分级维护，安全性高；
- ◆ 接入市场上主流火灾报警控制系统；
- ◆ 配备高速 CAN 总线接口、485 接口及 232 接口，数据传输高速可靠。
- ◆ 支持查找历史记录：历史火警、历史请求/反馈、历史故障、历史操作各 1000 条。

典型应用



技术参数

| 项目 | 规格 |
|--------|---|
| 产品型号 | NP-FCT100 |
| 产品名称 | 用户信息传输装置 |
| 产品执行标准 | GB 26875.1-2011 |
| 控制输入 | 1 路开关量输入 |
| 控制输出 | 2 路常开输出 |
| 上行接口 | 1 路 RJ45 网络通讯口 |
| 下行接口 | 2 路 RS-232 通讯接口、2 路 RS-485 通讯接口、1 路 CAN 通讯接口 |
| 供电模式 | 主电源：AC220V±15%，50Hz±1% 备用电池：DC12V 7AH 铅酸电池一节 |
| 工作温度 | 工作温度：0℃至50℃ |
| 工作湿度 | 工作湿度：10%至95%RH |
| 重量 | 重量：7.2kg |
| 外形尺寸 | L x W x H：300 mm x 90 mm x 424 mm（不带天线） |
| 安装方式 | 壁挂式安装 |

外形尺寸

