

触摸屏 PCV

触摸屏功能

- 触摸屏具有图形化的用户界面和 BACnet 接口
- 全面兼容 ANSI/ASHRAE - 135-2004 and 和 ISO 16484-5 标准
- 12.1": 800x600 (SVGA) 彩色 TFT 显示
- 15": 1024x768 (XGA) 彩色 TFT 显示
- 背光, 65535 色
- 显示用户定义的图形、数字、文字、图形和趋势图
- 可以单独监视和控制每一个点 (对象)
- 支持报警、时间表和趋势图功能
- 事件触发 e-mail 提醒功能
- 通过 VNC 远程接入功能
- 密码进入保护
- 集成设备设置的 Webserver 功能
- 通过编程软件可以编辑图形界面
- B-AAC 控制器功能
- 最多 512 BACnet 对象点
- 支持 BACnet 对象自动发现功能
- 支持 BACnet 读、写和状态变化功能
- 支持 BACnet/IP 或 BACnet MS/TP
- 2 Ethernet 接口集成交换机功能
- 通过 USB WLAN 转换器可以接收无线网络
- 2 x USB-A 接口供扩展使用
- 集成立体声喇叭输出供报警使用
- 可以连接外部温度传感器
- 200M Flash 存储
- 铝合金外壳
- 尺寸 (5.7", PCV-5.7)
宽=210mm, 高=165mm, 深=60mm
- 尺寸 (12.1", PCV-12)
宽=329mm, 高=268.3mm, 深=65mm
- 尺寸 (15", PCV-15)
宽=394mm, 高=318.0mm, 深=65mm



性能描述

PCV 具有友好的人机界面和高水平的设计, 尤其是 12.1" (PCV12) 和 15" (PCV15) 版本的触摸屏, 完全可以监控小型系统, 而且不需要计算机和监控软件。BACnet 的所有信息和对象可以全部显示在触摸屏上, 并可以控制。通过图形界面可以容易的反映客户需要的数据和图像, 同时兼容*.JPG, *.BMP, *.TIF 等格式, 甚至是*.GIF 格式动画。