



multiDISPLAY (B)

Modbus 小型触摸屏显示器

- 可自由编程
- Modbus 通信
- 250 个点（输入和输出）
- 配备 μ SD 卡，可显示复杂的图形
- 集成式温度传感器
- 5 个内置时间表



本地控制和查阅

multiDISPLAY 的主要用途是作为房间面板在酒店、公寓和家中使用。不过，得益于其嵌入式 Modbus 功能和处理器，multiDISPLAY 还可用作其他应用程序的操作终端。

可以将 multiDISPLAY 连到我们的其中一个 multi-24 模块，也可直接连至我们的子站或任何其他 Modbus 通信系统。使用壁挂式安装工具包可将 multiDISPLAY 装入任何标准插座孔中；

可以使用我们的图形编辑器创建您自己的图形，来测量、控制或单纯查阅您将该显示器连接到的几乎所有应用程序或系统。您可以将贵公司或楼宇所有者的徽标添加到您为该显示器制作的可自由编辑的图形中，从而让它呈现出独一无二的外观。

技术特性

尺寸：	85mm x 85mm (x 35mm 厚)
工作电压：	12-24 V 直流电或交流电
工作温度：	0 至 +50° C
屏幕分辨率：	320 x 240 像素
显示的最大 I/O 点数：	每页 40 个，总共 250 个
Modbus 速度：	自动检测 9 600 - 115 200 bps

设置：要转到 multiDISPLAY 设置页面，请按住 multiDISPLAY 上的一个位置保持 7 秒。在此页面上，您可以调整 multiDISPLAY 的当前日期和时间、Modbus 地址、亮度、灵敏度和转动情况（上下颠倒）。您还可以在此页面中找到 5 个内置的时间表。

