

Màn Hình RS-02

24V(AC/DC), RS-485





TÀI LIỆU KỸ THUẬT



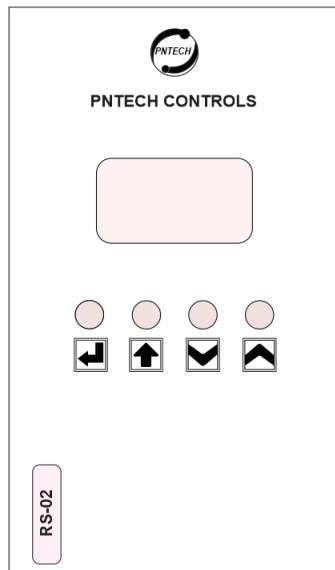
Tính năng

- Hỗ trợ giao tiếp truyền thông Modbus RTU 485 chế độ slave.
- Thiết kế dễ dàng lắp đặt, mang tính thẩm mỹ cao.
- Màn hình OLED hiển thị thông số trực quan.
- Hiển thị thông tin, dữ liệu và cấu hình trên màn hình.
- Giúp người quản lý có thể điều khiển và giám sát hệ thống một cách dễ dàng nhất.

THÔNG SỐ KỸ THUẬT

Nguồn cấp cho thiết bị	24V(AC/DC) \pm 10%. Dòng cấp \geq 1A.
Giao tiếp truyền thông	BACnet MSTP hoặc Modbus RTU 485.
Màn hình	OLED 1.3 inch.
Phím (nút nhấn)	 Enter: Chuyển sang chế độ chọn / đồng ý cập nhật thông số.  Shift: Chuyển giữa các trang.  Down: Xuống dưới / qua phải một trường.  Up: Lên trên / qua trái một trường.
Giới hạn nhiệt độ hoạt động	Từ 5°C tới 45°C.
Giới hạn độ ẩm hoạt động	Nhỏ hơn 90% và không đọng sương.
Môi trường hoạt động	Hoạt động ở nơi khô ráo, thoáng mát không có các tác nhân gây ăn mòn, dễ cháy nổ.
Vận chuyển và bảo quản	Bảo quản ở nơi khô thoáng, tránh ẩm. Nhiệt độ bảo quản từ 25°C tới 50°C, độ ẩm 5% đến 95%RH và không đọng sương.
Kích thước (Dài x Rộng x Cao)	120x70x40 (mm).

SƠ ĐỒ CHÂN THIẾT BỊ



Mặt trước



Mặt sau

- **PWR IN** và **GND IN** : Nguồn cấp cho bộ điều khiển 24VAC/DC.
- **A+** và **B-** : Tín hiệu RS485 hỗ trợ BACnet MSTP hoặc modbus RTU cho phép kết nối về BMS.

SƠ ĐỒ KHỐI ĐIỀN HÌNH CỦA HỆ THỐNG

