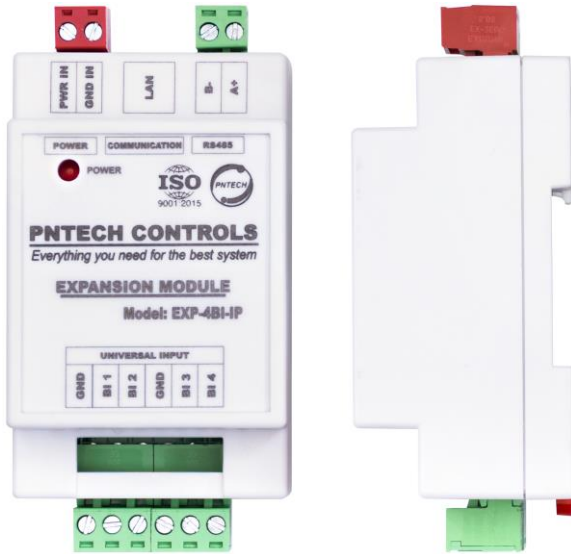


EXP-4BI-IP

Modbus RTU 485 / BACnet MSTP | Modbus TCP / API

TÀI LIỆU KỸ THUẬT



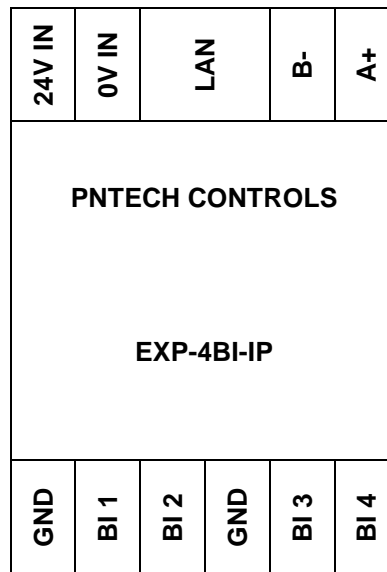
Tính năng

- Là một module mở rộng hỗ trợ đọc ngõ vào dạng tiếp điểm khô không điện và giao tiếp tín hiệu với các thiết bị khác qua truyền thông.
- Thiết bị hỗ trợ Modbus RTU hoặc BACnet MSTP, Modbus TCP hoặc API.
- Thiết bị hỗ trợ 4 ngõ vào tiếp điểm khô không điện.

THÔNG SỐ KỸ THUẬT

Nguồn cấp cho thiết bị	24VAC \pm 10% hoặc 24VDC \pm 5% . Dòng cấp \geq 1A.
Ngõ vào	4 ngõ vào dạng tiếp điểm khô không điện
Giao tiếp truyền thông	Modbus RTU 485 hoặc BACnet MSTP. Modbus TCP hoặc API.
Giới hạn nhiệt độ hoạt động	Từ 5°C tới 70°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 90%RH và không đọng sương.
Kích thước (Dài x Rộng x Cao)	111 x 55 x 44 (mm).

SƠ ĐỒ CHÂN THIẾT BỊ



- **24V IN và 0V IN** : Nguồn cấp cho bộ điều khiển.
- **BI n** : Ngõ vào tiếp điểm khô không điện thứ n.
- **A+** : Tín hiệu RS485 (+).
- **B-** : Tín hiệu RS485 (-).
- **LAN** : Cổng RJ45 - Kết nối Ethernet

SƠ ĐỒ KHỐI ĐIỂN HÌNH CỦA HỆ THỐNG

