



BCU

TÍNH NĂNG

- Hỗ trợ một cổng truyền thông RS485.
- Hỗ trợ cổng Ethernet.
- Hỗ trợ Webserver tích hợp với các tính năng:
 - Điều khiển trực tiếp các thiết bị trên web.
 - Ghi lại nhật kí thay đổi giá trị của các thiết bị.
 - Cài đặt các lịch trình hoạt động cho các thiết bị.
 - Cảnh báo cho người dùng khi có thay đổi bất thường từ hệ thống qua tin nhắn và Email.



HOẠT ĐỘNG

- Building Control Unit (BCU) là bộ điều khiển trung tâm chuyên dùng cho hệ thống BMS. Thiết bị tích hợp sẵn webserver cho phép người dùng điều khiển hệ thống BMS của mình từ bất kỳ thiết bị nào hỗ trợ Web browser như máy tính, điện thoại, máy tính bảng
- Thiết bị tích hợp chuẩn truyền thông qua mạng TCP/IP cho phép kết nối với các phần mềm điều khiển chuyên dụng trên máy tính kết nối để điều khiển, ghi nhận nhật ký, trích xuất ra file excel, vẽ đồ thị...

CỔNG TRUYỀN THÔNG

- Hỗ trợ một cổng truyền thông 485 độc lập nhau.
- Hỗ trợ một cổng Ethernet cho phép đọc dữ liệu từ các bộ gateway khác.
- Có ngõ ra Audio dạng Jack 3.5 cho phép kết nối với loa ngoài để phát âm thanh cảnh báo hệ thống.

ĐIỆN ÁP HOẠT ĐỘNG

- Nguồn cấp: 24VAC \pm 10% hoặc 24VDC \pm 5%.
- Công suất nguồn cấp: lớn hơn 3A.

MÔI TRƯỜNG HOẠT ĐỘNG

Nhiệt độ hoạt động

từ 0°C tới 50°C

Độ ẩm hoạt động

nhỏ hơn 90% và không đọng sương

Vận chuyển và bảo quản

Bảo quản ở nơi khô thoáng, tránh ẩm. Nhiệt độ bảo quản từ 25°C tới 70°C, độ ẩm 5% đến 95% và không đọng sương.

Thông tin liên hệ:
Công Ty Cổ Phần Công Nghệ PNTECH
Website: <http://pntechcontrols.com>
Điện thoại: (028) 38 158 159
