



QN EQUIPMENT TLD

# CÔNG TY TNHH THIẾT BỊ QN

THIẾT BỊ TỰ ĐỘNG HÓA

THIẾT BỊ KHÍ NÉN

THIẾT BỊ ĐÓNG CẮT

PHÂN PHỐI  
THIẾT BỊ ĐIỆN  
CÔNG NGHIỆP

MST: 3703225796

Website: [thietbiqu.com](http://thietbiqu.com)



SIEMENS



Biến tần

Bộ lập trình PLC

Bộ nguồn Siemens



Cáp lập trình Siemens



Contactơ siemens



Động cơ Servo +  
Bộ điều khiển



Màn hình HMI



Bộ điều khiển động cơ một  
chiều



Bộ lập trình Logo



Bộ điều khiển CPU



Bộ điều khiển đầu đốt  
Siemens

OMRON



Biến tần Omron

Bộ đếm hiển thị Omron

Bộ điều khiển mức



Bộ điều khiển nhiệt



Bộ lập trình PLC



Bộ nguồn



Cảm biến



Công tắc hành trình



Encoder



Màn hình HMI



Remote

BECKHOFF



Bộ điều khiển



Bus Terminal



Card giao tiếp



Coupler Box



Động cơ Servo



EtherCAT Box



Bộ điều khiển PLC

MITSUBISHI



Bộ điều khiển chuyển động



Biến tần



Bộ điều khiển số bằng máy Tính



Bộ điều khiển lập trình PLC Mitsubishi



Bộ điều khiển CPU



Biến tần



Màn hình HMI



Thiết bị đóng cắt



Khởi mở rộng



Màn hình bộ điều khiển màn hình



Motor server



Bộ điều khiển PLC



Khởi mở rộng



Đồng hồ



Servo Motor Mitsubishi



Thiết bị hỗ trợ hiệu năng

BALLUFF



Bộ cấp nguồn



Các loại cảm biến



Cảm biến áp suất



Cảm biến điện dung



Cảm biến màu



Cảm biến nhiệt độ

FESTO



Đầu nối khí nén



Bộ điều khiển và phụ kiện



Bộ lọc khí nén



Van khí nén 2



Van khí nén



Xi lanh khí nén



Cảm biến



Allen-Bradley



Biến tần



Cảm biến quang 2



Cảm biến quang



Cáp giao tiếp



Card PLC



Công tắc hành trình



Bộ điều khiển CPU



Logo



Màn hình HMI



PLC allen bradley

ifm electronic



Cảm biến áp suất



Cảm biến lưu lượng



Cảm biến quang



Cảm biến tiệm cận

SICK



Cảm biến áp suất



Cảm biến điện dung



Cảm biến khoảng cách



Cảm biến mã vạch



Cảm biến nhiệt độ



Cảm biến quang



Cảm biến tiệm cận



Cảm biến tương phản



Cảm biến từ Sick 733-2



Encoder

Danfoss



Van tiết lưu



Bộ đếm



Biến tần

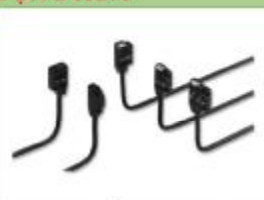


Cảm biến áp suất

Panasonic



Bộ lập trình PLC



Cảm biến Panasonic



Động cơ Servo Panasonic



Màn hình HMI



Động cơ Servo



Các dòng khác

Leuze



Các loại cảm biến



Cảm biến quang (Laser)



Cảm biến quang



Cảm biến quang loại khuếch tán



Cảm biến quang loại thu phát

LS



Thiết bị đóng cắt



Contactơ



Máy cắt ACB



MCB



MCCB



Role LS

NORGREN



Bộ điều áp



Van điện từ



Xi lanh khí nén

EH



Cảm biến



**MW**  
MEANWELL



Bộ nguồn Meanwell EDR  
75 24



Bộ nguồn Meanwell ELG 100



Bộ nguồn Meanwell  
HVG 100



Bộ nguồn Meanwell LDC



Bộ nguồn Meanwell LRS  
75 24



Bộ nguồn Meanwell LRS  
350 24



Bộ nguồn Meanwell SE  
600

**Amphenol**



Đầu nối



Jack cắm



**FATEK**



Bộ điều khiển PLC



Bộ điều khiển và động cơ



Khởi mở rộng



Bộ điều khiển CPU



Màn hình HMI

**ABB**

**PEPPERL+FUCHS**



Bộ cấp nguồn



Bộ lập trình PLC



Màn hình HMI



Các thiết bị đo



Các loại van



Các loại cảm biến

PHOENIX  
CONTACT



Bộ chuyển đổi tín hiệu



Bộ nguồn



Đầu nối cáp



Relay

SMC



Xi lanh trượt



Xi lanh kẹp



Các loại van khí nén



Xi lanh hơi - khí



Bộ lọc khí nén



Các loại đầu nối



Các loại cảm biến

WEINTEK



Màn hình

wenglor



Cảm biến

PILZ



Cảm biến







**Allen-Bradley**

**MITSUBISHI**

**OMRON**

**SIEMENS**

**Amphenol**

**BALLUFF**

**BECKHOFF**

**Danfoss**

**FESTO**

**Leuze**

**Parker**

**Schneider  
Electric**

**MEAN WELL**

**MOXA**

**Panasonic**

**NORGREN**

**FATEK**



**LS**



**PILZ**

**wenglor**

**QNEQUIPMENT COMPANY LIMITED**

Add: No. 48, Street No.5, Chieu Lieu Quarter, Dong Hiep Ward, Di An City, Binh Duong, Vietnam

Warehouse: 3/1C Street No. 8, Ward 4, Tam Binh Ward, Thu Duc City, Ho Chi Minh City, Viet Nam

MST: 3703225796 Website: [thietbiquan.com](http://thietbiquan.com)

Xuất bản lần 1 năm 2024