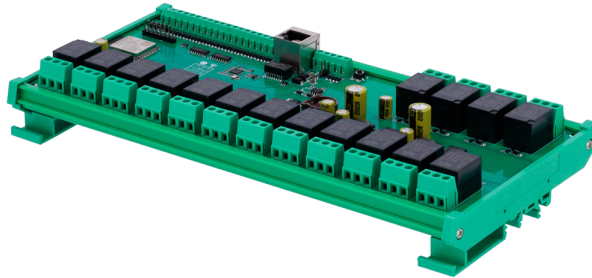


DT-R016



Características

- Módulo de adquisición y control de datos (DA&C)
- 16 entradas digitales y 16 salidas de relé
- Indicación LED
- Protocolos: Modbus/TCP, TCP/IP, UDP, HTTP, DHCP, MQTT
- Servidor web integrado
- Función Watchdog para recuperar el sistema
- Operaciones lógicas AND entre entradas y salidas (desde versión V3.1.5406)
- 1 puerto Ethernet 10/100 Base-TX
- 1 puerto WiFi

Especificaciones

| | |
|-----------------------------|--|
| Entradas | 16 digitales |
| Salidas | 16 relés |
| Protocolos | Modbus/TCP, TCP/IP, UDP, HTTP, DHCP, MQTT, SNMP |
| Comunicación | 1 Puerto 10/100 Base-TX 1 Puerto WiFi |
| Watchdog | Sistema: Programable Comunicación: Programable |
| Funciones especiales | Operaciones lógicas AND entre entradas y salidas (desde versión V3.1.5406) |
| Montaje | Preparado para montaje en carril DIN |
| Conectores | Plug-in / conectores con apriete por tornillo |
| Dimensiones | 250 x 107 x 27mm |
| Temperatura | Funcionamiento: -10~85°C |
| Alimentación | 12VDC-24VDC 12VAC-24VAC (alimentador no incluido) |
| Corriente | 2A@12VDC |
| Consumo | 9W |