

DT-R002



Características

- Módulo de adquisición y control de datos (DA&C)
- 2 entradas digitales y 2 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	2 digitales
Salidas	2 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)
Conectores	Plug-in / conectores con apriete por tornillo
Dimensiones	87x68x27mm
Temperatura	Funcionamiento: -10~85°C
Alimentación	12VDC-24VDC 12VAC-24VAC
Corriente	1.5A@12VDC
Consumo	2W