

- Módulos de remota com comunicação Modbus - RTU
- Podem ser utilizados com CLP GPM-18 ou com qualquer outro equipamento que tenha comunicação Modbus
- Modbus RTU remote units
- Can be used with GPM-18 or any other equipment with Modbus communication.



Modelos / Models

<p align="center">Módulos Modbus - MA</p> <p>Velocidade de comunicação / Baud rate: 9.600 ~ 57.600bps Saída de comunicação / Com. port: RS485 Alimentação / Power supply: 24 VCC / VDC ±10% Fixação / Fixation: Trilho DIN ou parafuro DIN rail or screws Número máx. de unidades em rede: 16 Max number of units in network</p>	<p align="center">MA-4DA</p> <p>Saídas / Outputs: 4 analógicas / analog Tipo de sinal de saída / Output signal: 0~5V, 0~10V/0-20mA, 4~20mA Precisão / Precision: 10 bits Resposta / Response time: 3ms por canal / per channel</p>
<p align="center">MA-4AD2DA</p> <p>Entradas / Inputs: 4 analógicas / analog Saídas / Outputs: 2 analógicas / analog Tipos de sinais de E/S / I/O signals: 0~5V, 0~10V/0-20mA, 4~20mA Precisão / Precision: E/I 12 bits / S/O 10 bits Resposta / Response time: 20ms por canal / per channel Controle / Control: PID incorporado / Embedded PID</p>	<p align="center">MA-6TCA-P</p> <p>Entradas / Inputs: 6 termopar / Thermocouple Saídas / Outputs: 6 digitais a transistor NPN / 6 digital, NPN transistor Tipos de entrada / Input signals: Termopar tipo J, K, R e S / Thermocouple J, K, R and S type Precisão / Precision: 12 bits (0,1°C) Resposta / Response time: 20ms por canal / per channel Controle / Control: PID incorporado / Embedded PID</p>
<p align="center">MA-6PT</p> <p>Entradas / Inputs: 6 termoresistência / PT100 Saídas / Outputs: 6 digitais a transistor NPN / 6 digital, NPN transistor Tipo de entrada / Input signal: PT100 (-100~350°C) Precisão / Precision: 12 bits Resposta / Response time: 20ms por canal / per channel Controle / Control: PID incorporado / Embedded PID</p>	<p align="center">MA-8X8YR</p> <p>Entradas / Inputs: 8 digitais / digital Saídas / Outputs: 8 digitais / digital Tipo de saída / Output type: 2A relé / relay Resposta / Response time: 6ms por canal / per channel</p>
<p align="center">MA-16X</p> <p>Entradas / Inputs: 16 digitais / digital Saídas / Outputs: - Tipo de saída / Output type: - Resposta / Response time: 6ms por canal / per channel</p>	<p align="center">MA-16YT</p> <p>Entradas / Inputs: - Saídas / Outputs: 16 digitais / digital Tipo de saída / Output type: 100mA transistor NPN Resposta / Response time: 6ms por canal / per channel</p>

Dimensões / Dimensions: 63 x 94 x 3,3mm