

# Módulo de **Expansión I/O**

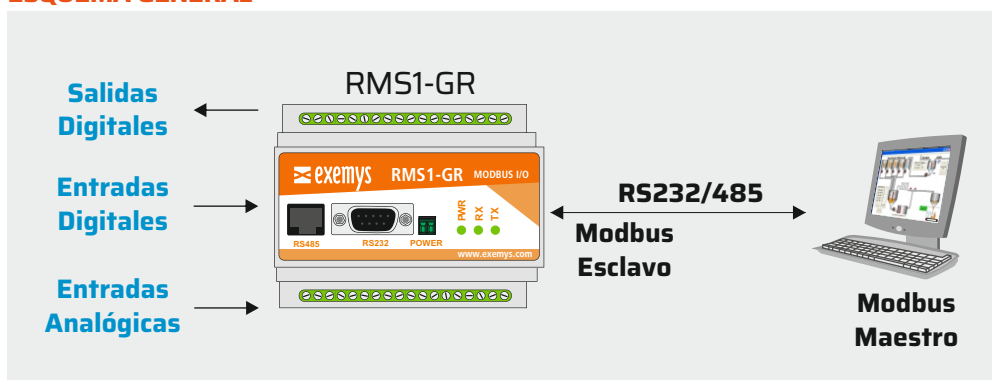
Analógicas, Digitales y Salidas a Relé  
con Comunicación Serial RS232/485 **MODBUS**



**MODELO INDUSTRIAL**

El **RMS1-GR** es un módulo de expansión industrial de **Entradas y Salidas** diseñado para integrarse fácilmente con cualquier sistema de control o automatización que opere mediante el protocolo **Modbus Serie RTU/ASCII**.

## ESQUEMA GENERAL

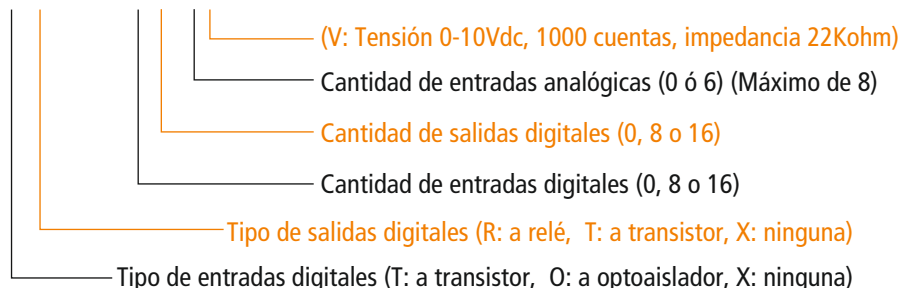


## CARACTERÍSTICAS GENERALES

- Hasta 16 salidas a Relé o Transistor (según modelo)
- Hasta 16 entradas a Transistor u Optoaislador (según modelo)
- Hasta 6 entradas analógicas (0-10V) (según modelo)
- Puerto serie RS232 o RS485 con Protocolo Modbus RTU/ASCII Slave
- Sencilla configuración por puerto serie
- Gabinete Riel DIN
- Alimentación de +10 a 30Vdc

## CÓDIGO DE PEDIDO

RMS1 - AB - 110 - CD - EF - GR - MB



## MODELOS DISPONIBLES

RMS1-TT-110-1616-0X-GR-MB

RMS1-TT-110-168 -6V-GR-MB

RMS1-OR-110-1616-0X-GR-MB

Para soporte técnico,  
contacte a:  
[soporte@exemys.com](mailto:soporte@exemys.com)

Para ventas, contacte a:  
[ventas@exemys.com](mailto:ventas@exemys.com)



GESTION  
DE LA CALIDAD

RI-9000-6174

Acreditado por OAA



IRAM-ISO 9001:2015