

# Multiplexor de comunicaciones Hostlink SGW1-HMP



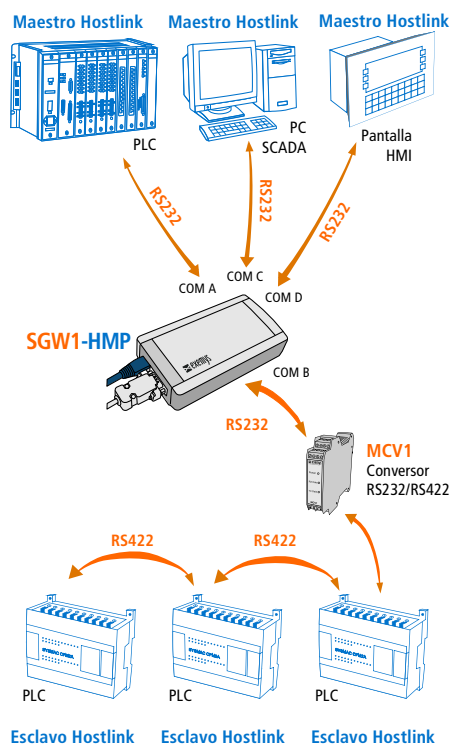
SGW1-HMP es un dispositivo que permite conectar hasta 3 maestros Hostlink a uno ó varios esclavos Hostlink, En forma transparente.

Si Ud. tiene dispositivos Hostlink esclavos y quiere adquirir información desde más de un sitio maestro, necesita un dispositivo como el SGW1-HMP. El multiplexor de comunicaciones Hostlink SGW1-HMP ordena las interrogaciones provenientes de los diferentes maestros asignándole una prioridad en función del orden de llegada de los diferentes maestros, para luego enviárselas a los esclavos. Cada uno de los dispositivos serie pueden funcionar con Baud Rate y paridad configurable en forma independiente.



## CARACTERÍSTICAS

- Hasta 3 maestros en Hostlink.
- Trabaja en forma transparente, no necesita tablas de registro.
- Amplio rango de alimentación de 10-30V DC.
- Fácil configuración.
- Bornera Industrial extraíble.
- Accesorio para montaje industrial sobre riel DIN.



# SGW1-HMP



## ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

- **Protocolo Serial:** Hostlink.
- **Puerto Serial:** RS232, Conector DB9 Macho (DTE).  
Puerto serial RS232 en bornera industrial extraíble.
- **Dispositivos soportados:** Cualquier dispositivo con comunicación Hostlink.
- **Baud Rates:** 300, 600, 1200, 2400, 4800, 9600, 14400, 19200, 28800, 38400, 57600, 115200.
- **Cant. de Maestros:** 3 máximo.
- **Cant. de Esclavos:** 1 en RS232. (\*)
- **Administración:** Consola RS232 Serial.
- **Firmware del sistema:** Actualizable a través del cable de programación (Opcional).
- **Indicadores:** Transmisión hacia el Esclavo.  
Recepción desde el Esclavo.
- **Dimensiones / Peso:** 43 x 173 x 84 mm (AxAxL).  
0,235 Kg.
- **Alimentación:** 10 a 30 Volts DC.  
200 mA max.
- **Temperatura:** Temperatura de operación: -5 a 65 °C  
Temperatura de almacenamiento: -40 a 75°C
- **Accesorios opcionales:** Cable de programación.  
Accesorio para montaje en riel DIN.
- **Garantía / Soporte:** Garantía de 1 año.  
Soporte técnico incluido.



## CÓDIGOS DE PEDIDO

N° DE PARTE	PUERTOS SERIALES	
	MAESTROS	ESCLAVOS
SGW1-4000-ST-HMP	3 RS232 (Hasta 3 Maestros)	1 RS232 (*) (Hasta 1 Esclavo)

(\*) Utilizando un conversor RS232-RS485/RS422 pueden conectarse hasta 32 esclavos.

SISTEMA DE GESTIÓN ISO 9001:2000



GESTION  
DE LA CALIDAD

RI-9000-6174



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

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

Los productos Exemys se encuentran en constante evolución para satisfacer las necesidades de nuestros clientes. Por esta razón, las especificaciones y características están sujetas a cambio sin previo aviso. Puede encontrar información actualizada en [www.exemys.com](http://www.exemys.com) / Copyright © Exemys. All Rights Reserved. R2.00