

# DCM - 05S | EXPANSOR DE PUERTOS MODBUS



Los expansores de puertos PROSER brindan mayor flexibilidad y control sobre las comunicaciones en una red Modbus.

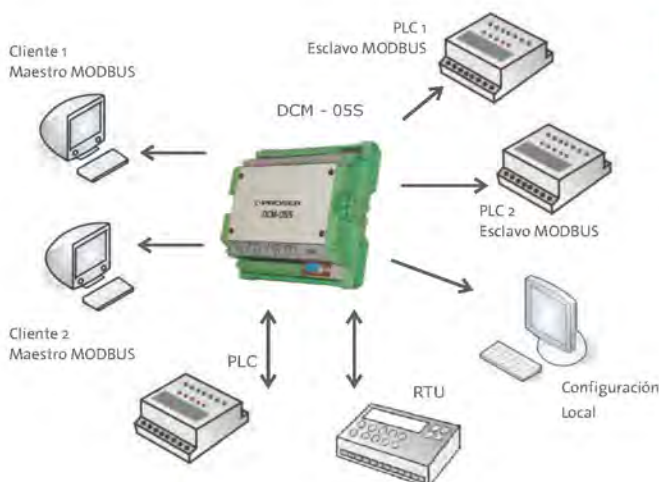
Cuentan con 5 puertos serie configurables independientes que permiten interconectar dispositivos maestros o esclavos, con diferentes velocidades, parámetros de comunicación y protocolos, haciendo posible que distintos sistemas SCADA encuesten a diversos esclavos concurrentemente.

## CARACTERISTICAS

- » Tensión de alimentación desde 8 hasta 30 VCC
- » Consumo menor a 1 Watt
- » 1 puerto dedicado de configuración
- » 5 puertos serie configurables como maestros o esclavos
- » Velocidad de comunicación hasta 38400 bps.
- » Interfaces RS-232 y RS-485
- » Interfaz de configuración integrada y software de configuración
- » Gabinete industrial para montaje sobre riel DIN

## APLICACIONES

- » Optimización del uso de puertos serie en dispositivos de comunicaciones
- » Utilización de más de 1 puerto Maestro en redes Modbus
- » Conversor de protocolo (ASCII / RTU)
- » Conversor de velocidades de comunicación entre puertos



## MODELOS

- » DCM-05S // 5 puertos serie / Configuración embebida