

# MPORT3102R CONVERTIDOR INDUSTRIAL



**RIGHTECH**  
**INSTRUMENTS**

**FICHA TÉCNICA**

**INFORMACIÓN DEL PRODUCTO****DESCRIPCIÓN**

El MPORT3102R es un controlador convertidor industrial RS-232/485/422 a server energizado por un puerto USB sin requerir de energía externa.

**FUNCIONES PRINCIPALES**

- Diseñado para aplicaciones industriales.
- Permite la conversión de datos entre interfaces seriales y redes ethernet.
- Ofrece soporte para varios protocolos como TCP, UDP y Modbus.
- Es ideal para monitoreo y control remoto en industrias como la automatización industrial, gestión del tráfico y tratamiento de agua.

**CONVERTIDOR  
INDUSTRIAL  
MPORT3102R****FICHA TÉCNICA****CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS:**

Voltaje de trabajo	9-12VDC.
Consumo de energía:	<3W.
Conexiones:	Soporta 2 puertos RS232/422 y 1 puerto ethernet.
Conversión :	Modbus-RTU/ASCII a Modbus-TCP.
TCP Server:	Cada puerto serial puede conectar hasta 8 clientes.
Software soportado:	Herramienta de configuración para la gestión de redes, software Vitualcom,, MixView, MaxView.
Humedad relativa:	0 ~ 95% (sin condensación).
Temperatura:	-40°C a 70°C.
Compatibilidad:	WIN98/2000/XP/7 Apple OS8/OS9.

