

Hoja de datos:

Interfaz 20mA > Centronics, 1+1 KByte



N° de art.: 42009

EUR 168.00

*Precio neto por usuarios comerciales

- En el carrito
- Pedido de muestras
- Solicitar oferta
- Contacto
- Instrucciones

Utilizar una impresora Centronics en una interfaz TTY

La interfaz 42009 conecta una impresora paralela, o un plotter, con una fuente de datos 20mA cualquiera. La interfaz Current Loop puede funcionar en modo activo o pasivo, si bien es posible ajustar por separado el modo de funcionamiento para ambos bucles.

Propiedades

Interfaces:

- **1 de 20mA**
 - Clavija SUB-D de 25 polos
- **1 Centronics**
 - Conector de 36 polos integrado en la carcasa de la interfaz

Gestión y conectividad:

- **Cómoda puesta en servicio**
 - Identificación automática de los parámetros para RS232
- **Poder conectar una impresora Centronics a interfaces industriales**
 - permite prescindir de las caras impresoras especiales
- **Interfaz para todos los fines**
 - Velocidades de 300 a 19200 baudios
 - Electrónica oculta en la caja de enchufe del cable de impresora
 - Gran Fifo de seguridad para procedimientos de handshake lentos
 - Búfer de datos de impresión integrado

Fuente de alimentación:

- **Alimentación externa**
 - Con el adaptador de red suministrado (sólo con conector europeo)

Normativa & Co.:

- **Conforme a las normas tanto en ambiente de oficina como también industrial:**
 - elevada resistencia a las interferencias para entornos industriales
 - baja emisión de interferencias para zonas de vivienda y comerciales
- **5 años de garantía**

♥ Pida un deseo:
sus propuestas de mejora y complementos

Datos técnicos

Conexiones e indicadores:

Puerto serie:	interfaz 20mA clavija SUB-D de 25 polos incl. cable de conexión de 2m en el dispositivo
Puerto paralelo:	conector Centronics de 36 polos, interfaz enchufable directamente en la impresora
Gama de Baudios:	300 .. 19200 Baudios
Formato de datos:	7,8 Datenbit, No, Even, Odd Parity
Handshake:	Handshake DTR, Handshake XON-/XOFF

Buffer: 2kByte (1kByte + 1kByte búfer excedente)
Modos operativos: Modo activo/pasivo optativo
del bucle de emisión y recepción
Tensión de abastecimiento: adaptador de red suministrado
Consumo: aprox. 75mA

Carcasa y otros datos:

Caja: caja de plástico, 75 x 61 x 20mm (L x An x Al)
Clase de protección: IP20
Peso: 425g incl. la unidad de potencia
Contenido: Interfaz 20mA > Centronics
Adaptador de red para aplicaciones de oficina(sólo con conector europeo)

* Nuestra oferta está dirigida exclusivamente a usuarios comerciales. A los compradores finales les indicaremos gustosamente el distribuidor a través del cual podrán adquirir nuestros equipos.



Le atendemos personalmente:

Wiesemann & Theis
GmbH
Porschestr. 12
42279 Wuppertal
Tel: +49 202/2680-110 (lu-vi de 8-17
horas)
Fax: +49-202/2680-265
info@wut.de

© Wiesemann & Theis GmbH, salvo errores y modificaciones: como podemos cometer errores, no se debe utilizar nuestros enunciados sin verificarlos. Por favor, notifiquenos todas las erratas y malentendidos que detecte, para que podamos localizarlo y solucionarlo lo antes posible.

[Protección de datos](#)