



Scan QR Code

TXRAIL-USB

TRANSMISOR DE TEMPERATURA TxRAIL-USB ENT.
TERMOCUPLAS K,J,R,S,T,NE y B / PT-100, PT-1000, NTC, SAL.
4-20mA, ALIM. 10-35

NOVUS
WWW.NOVUSAUTOMATION.COM

INSTRUMENTOS DE PROCESO > TRANSMISORES DE TEMPERATURA > TRANSMISOR DE TEMPERATURA



Imagen Referencial

TxRail-USB

Transmisor Temperatura para Riel DIN

El transmisor de temperatura TxRail-USB es un avanzado transmisor programable de temperatura para montaje en riel DIN.

Su tecnología microprocesada permite la configuración via USB, dentro de ella se pueden programar parámetros como selección de tipo de sensor de entrada, rango de medición, tipo de salida y calibración.

La salida del producto puede ser configurada a través de software para 4-20 mA o 0-10 Vcc.

REFERENCIAS

Ficha técnica de fabricante

[Datasheet](#)