



TI-500 E Indicador de pesaje

El TI-500E es un indicador digital certificado por NTEP y Canadá alojado en una carcasa ABS negra duradera. Está equipado con una gran pantalla LED de 0,6" de fácil lectura. Capaz de alimentar hasta 4-350 Ω celdas de carga, este dispositivo simple puede manejar una multitud de funciones.

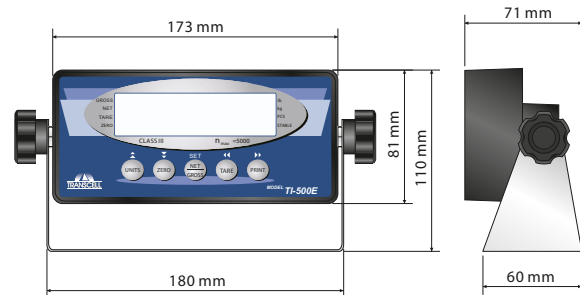
Un puerto RS-232 dúplex completo puede transmitir datos a pedido o de forma continua para cumplir con los requisitos de entrada de una amplia variedad de dispositivos periféricos, incluidas impresoras, controles remotos pantallas y computadoras. Los parámetros de configuración y calibración se comparten con otros indicadores de la serie TI para un uso y mantenimiento consistentemente fáciles y sin problemas.

La TI-500E es líder en rendimiento y valor fiables.

- Vivienda: ABS NEMA 12
- Celdas de carga: controla hasta 4 celdas de carga de 350 Ω
- Calibración digital: calibración completa del panel frontal
- Alimentación: adaptador de CA de 12 V CC
- Alta calidad / bajo costo
- Función básica de conteo de piezas

- NIST Clasificación:
H-44 Clase III en 5,000 Divisiones, NTEP CC 94-080A3
- Temperatura de funcionamiento:
-10 ° C a 40 ° C (14 ° F a 104 ° F)
- Aprobación canadiense No.:
AM-5800C
- Garantía:
Se aplica una garantía limitada de 1 año

Dimensiones:



transcell®

Características

- Divisiones: certificado NTEP para 5000 divisiones
- Resolución de pantalla: hasta 50.000 divisiones externas
- Puerto serie: RS-232C dúplex completo
- Soporte: soporte giratorio de acero inoxidable
- Pantalla: LED de fácil lectura
- Configuración completa del panel frontal

Especificaciones:

- Excitación de la celda de carga:
+5 VCC
- Corriente de la celda de carga:
Controla hasta cuatro (4) celdas de carga de 350 Ω
- Rango de entrada de señal analógica:
+/- 3,125 mV / V (máx.)
- Tasa de conversión A / D:
10 Hz
- Sensibilidad:
0.3μV / grad, mínimo
0.6μV / grad, valor mínimo recomendado para "comercio legal"
- Consumo de energía DC:
200 mA + 15 mA / 350 Ω celda de carga
- Resolución de pantalla:
Hasta 50.000 graduados externos
- Pesos canadienses y medidas:
Clase general III en 10,000 divisiones, AM-5801
- Monitor:
0,6", LED de 6 dígitos, verde
- Anunciadores:
Cero, Tara, Bruto, lb, kg, Estable, Neto, PCS, Negativo
- Resolución A / D:
Hasta 200.000 recuentos internos a 3 mV / V
- Puerto serial:
RS-232C dúplex completo
- Funciones del teclado:
Unidades, cero, neto / bruto, tara, impresión
- Poder:
100-240 VCA, 50/60 Hz o 12 VCC