

WP-AUTOMATIC_TRANSDUCTORES DE CONVERSIÓN DE TENSIÓN LINEAL (LSCT)



SKU: N / A | Categorías: [Equipo Analítico](#) |

DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO

Opciones de productos

Número de pieza y nombre

Precio
CANTIDAD



HM-2310.04
Transductor de tensión 0,4" (10 mm)
\$720.00



HM-2310.10
Transductor de tensión 1" (25 mm)
\$730.00



HM-2310.20
Transductor de tensión 2,0" (50 mm)
\$810.00



HM-2310.40

Transductores de conversión de tensión lineal (LSCT) 4"

\$1,150.00

Agregar al carrito guardado

Añadir al carrito

Transductores de conversión de tensión lineal (LSCT)

Admite los siguientes estándares: [ASTM D2435](#), [ASTM D4546](#), [ASTM D5333](#), [ASTM D7181](#), [ASTM D1883](#), [ASTM D4767](#), [ASTM D4219](#), [ASTM D2850](#), [ASTM D2166](#), [ASTM C469](#)

Instrumentos de galgas extensométricas extremadamente precisos y fiables. El tamaño compacto no requiere un módulo. Alta resolución y rendimiento superior a LVDT.

- Menos de 250 g de fuerza de resorte en el husillo
- No linealidad mejor que $\pm 0,1\%$ de desviación de escala completa
- Histéresis compensada con linealidad mejor que $\pm 0,1\%$ de la escala completa en ambas direcciones
- Efecto de temperatura insignificante

Especificaciones

Carcasa de acero inoxidable para la protección del medio ambiente. Rango de temperatura de funcionamiento 0 a 70°C. Requiere entrada de 10 V CC; Salida de hasta 6,5 mV por voltio.

Accesorios

Número de pieza y nombre

Precio

CANTIDAD



[HM-2310C](#)

Extensión del cable de datos del transductor

\$125.25

Agregar al carrito guardado

Añadir al carrito

Literatura

Manuales, hojas de datos y hojas de datos de seguridad

[Guía de equipos triaxiales de Humboldt-LR0417](#) (Hoja de datos PDF)

Estándares

Estándares

[ASTM D2435](#)

[ASTM D4546](#)

[ASTM D5333](#)

[ASTM D7181](#)

[ASTM D1883](#)

[ASTM D4767](#)

[ASTM D4219](#)

[ASTM D2850](#)

[ASTM D2166](#)

[ASTM C469](#)

[Source link](#)

INFORMACIÓN ADICIONAL

COTECNO