

Distanciómetro láser PCE-LDS 70

**Distanciómetro laser de instalación fija / Tecnología láser / Rango hasta 70 m /
Diferentes interfaces / Carcasa robusta para aplicaciones industriales**

El distanciómetro PCE-LDS 70 mide por ejemplo el nivel de llenado, la posición de objetos en cintas transportadoras o el grosor de rodillos y cilindros. Además, le permite guardar y analizar los datos en el ordenador o conectar el aparato a un controlador (SPS) para su manejo y lectura. Las posibilidades de uso del distanciómetro son múltiples. En caso que desee conectar el distanciómetro a un controlador no necesitará el ordenador para el control directo. Simplemente use una de las interfaces RS-232, RS-485 o RS-422 y conéctelo al controlador.

Un puntero láser integrado le ayuda a posicionar correctamente el distanciómetro sobre el objeto a medir. El software que se incluye en el envío permite leer los valores en tiempo real, y exportar los datos en formato de hoja de cálculo.

Si tiene alguna pregunta sobre el distanciómetro láser PCE-LDS 70, consulte la siguiente ficha técnica o póngase en contacto con nosotros en el número de teléfono [+34 967 543 548](tel:+34967543548). Nuestros técnicos e ingenieros le asesorarán con mucho gusto sobre el distanciómetro laser o sobre cualquier producto en el campo de los [sistemas de regulación y control](#), de [equipos de laboratorios](#), de [medidores](#) o de [balanzas](#) de [PCE Ibérica S.L.](#)



[Mostrar precios!](#)



- Orientación sencilla
- Alta repetibilidad
- Interfaz: RS-232
- Carcasa robusta

- Puntero láser integrado
- Alimentación: +9 ... +28 V DC
- Cuota de medición desde 0,5 s
- Dimensiones reducidas

PCE Ibérica S.L. | Mayor 53 – Bajo | 02500 Tobarra (Albacete)
Tel: +34 967 543 548 | Fax: +34 967 543 542 | Email: info@pce-iberica.es
<http://www.pce-iberica.es/>

Especificaciones técnicas del distanciómetro láser PCE-LDS 70

Rango	0,05 ... 70 m
Cuota de medición	0,5 ... 1 s
Repetibilidad	
0,05 ≤ 10 m	±1 mm
>10 m	±1 mm + 0,1 mm/m
Láser	Clase 2 según IEC 60825-1:2014
Potencia del láser	
Tiempo de calentamiento	
Interfaz	RS-232, RS-485, RS-422
Temperatura operativa	-5 ... +40 °C
Temperatura de almacenamiento	-20 ... +60 °C
Dimensiones	142 x 80 x 60 mm
Peso	Aprox. 240 g

Contenido de envío del distanciómetro láser PCE-LDS 70

1 x Distanciómetro PCE-LDS 70, 1 x Convertidor USB RS-232, 1 x Terminal de conexión de 4 polos, 1 x Fuente de alimentación de 12 V DC, 1 x Lápiz USB que incluye el software para PC, 1 x Manual de instrucciones

Gafas de protección láser
Nº Art. **LSB-RL**



Blanco de comprobación
Nº Art. **ZT-A4**



Aquí encuentra usted una visión general de [todos los medidores](#) que le ofrece PCE Instruments.