

Medidor de distancia láser PCE-LDM 40

Medidor de distancia láser hasta 40 m / función Pitágoras / suma de valores / medición continua de distancia / cálculo de áreas y volumen

El medidor de distancia láser PCE-LDM 40 es ideal para sencilla mediciones de distancias. El medidor de distancia láser PCE-LDM 40 mide hasta 40 metros. Todos los valores medidos se muestran en una pantalla iluminada de alta legibilidad. El usuario puede elegir las unidades del medidor de distancia láser PCE-LDM 40: metros, pulgadas y pies. Además de la medición de distancia, también puede determinar el área de una superficie y el volumen de un espacio determinado. Adicionalmente puede sumar y restar los valores con el medidor de distancia láser PCE-LDM 40. Para una mejor documentación de las distancias, los valores medidos se pueden almacenar hasta en 99 plazas memorias del medidor de distancia láser PCE-LDM 40. En el caso que tenga preguntas sobre el equipo, consulte la ficha técnica a continuación o póngase en contacto con nosotros en el número de teléfono 902 044 604 para España, +34 967 513 695 para Latinoamérica e internacional o en el +56 2 29381530 para Chile. Si tiene alguna pregunta sobre el medidor de distancia láser PCE-LDM 40, consulte por favor los siguientes datos técnicos o utilice nuestro [formulario de contacto](#). Nuestros técnicos e ingenieros le asesorarán con mucho gusto acerca del [medidor de distancia láser](#) y sobre cualquier producto de nuestros [sistemas de regulación y control](#), [equipos de laboratorio](#), [instrumentos de medida](#) o [balanzas](#) de PCE Ibérica S.L.



- Mide hasta 40 m
- función Pitágoras
- Nivel en la carcasa

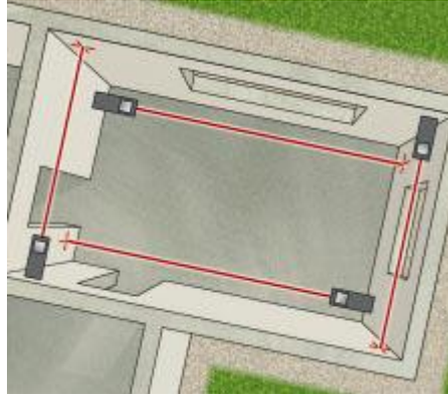
- Pantalla iluminada
- Función máx. / mín.
- Rosca para montaje sobre trípode

Aplicaciones / Funciones

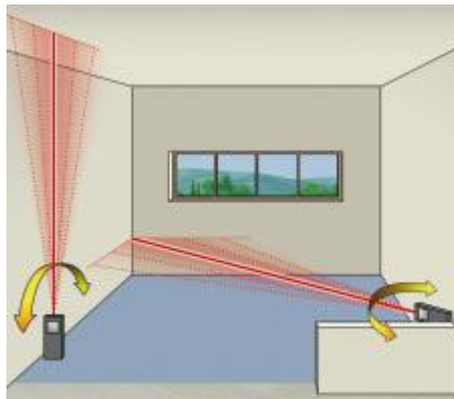
El medidor de distancia PCE-LDM 40 es la herramienta profesional ideal para medir con precisión distancias entre paredes, para medir alturas o para calcular superficies y volúmenes.



Distancias (cálculo de superficies y volúmenes)



Medición de perímetros



Tracking mínimo / máximo

Especificaciones técnicas

Rango de medición	0 ... 40 m
Precisión	±2 mm
Resolución	1 mm
Unidades de medición	m, pulgadas, pies
Funciones	Cálculo de áreas Cálculo de volumen Medición de distancia indirecta con función Pitágoras Suma / resta de distancias Medición continua Medición máx. / mín. Medición temporizada
Clase láser	II / 635 nm / < 1 mW
Memoria de valores medidos	Visualización de las 99 últimas mediciones



Alimentación	3 x baterías AAA 1,5 V
Dimensiones	188 x 54 x 28 mm
Peso	180 g
Condiciones ambientales	0 ... +40 °C / <80 % H.r.
Condiciones de almacenamiento	-20 ... +60 °C / <80 % H.r.



Contenido del envío

1 x medidor láser PCE-LDM 40 , 3 x baterías AAA 1,5 V, 1 x estuche de transporte,
1 x instrucciones de uso

Campo típico de aplicación del medidor láser PCE-LDM 40

- Medición en trabajos de renovación
- Ampliación en construcciones
- Documentación de defectos de construcción
- Medición de altura de edificios
- Medición de ángulos
- Determinación del volumen de un espacio



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