



Distanciómetro

PCE-LDM 40N

El distanciómetro es la herramienta ideal para realizar mediciones sencillas y precisas. Con un rango de medición de 0,05 ... 40 m y una resolución de 0,001 m este distanciómetro proporciona resultados fiables. Ya sea para la planificación de obras, el diseño de interiores o el bricolaje, el distanciómetro destaca por su versatilidad y facilidad de uso.

Además de la medición de distancias, también determina el área y el volumen de un espacio. Gracias a la función de medición indirecta de distancias mediante la función Pitágoras, es posible medir con precisión incluso lugares de difícil acceso. El aparato también permite medir distancias de forma continua, así como sumar y restar distancias. El distanciómetro es de fácil manejo y permite una lectura cómoda gracias a su pantalla LCD. El usuario puede elegir entre diferentes unidades de medida (metros, pulgadas, pies). La función de desconexión automática y la desconexión automática del láser contribuyen al ahorro de energía y a la seguridad.

Las dimensiones compactas de 100 x 30 x 17 mm y su reducido peso permiten que este distanciómetro sea especialmente manejable y fácil de transportar. La batería LiPo integrada, con una capacidad de 200 mAh, se recarga con facilidad. Nuestro distanciómetro dispone de un láser de clase 2 con una longitud de onda de 635 nm y una potencia inferior a 1 mW. Esto lo convierte en una herramienta ideal para usuarios profesionales, así como aficionados al bricolaje a la hora de realizar trabajos de renovación y medición.

- ▶ Cálculo de área y volumen
- ▶ Medición indirecta con función Pitágoras y medición continua
- ▶ Unidades: m, inch, ft
- ▶ Indicación de valores máx. y mín.
- ▶ Suma y resta de distancias
- ▶ Desconexión automática
- ▶ Láser de clase 2 / 635 nm <1 mW

Características técnicas

Distancia

Rango	0,05 ... 40 m
Resolución	0,001 m
Precisión	± 2 mm

Otras especificaciones

Funciones	Área / Volumen / Pitágoras
Unidades	m / ft / inch
Pantalla	LCD de 1,6"
Interfaz	USB-C
Desconexión automática	45 segundos
Láser	Clase 2 / 635 nm <1 mW
Clase de protección	IP54
Alimentación	1 x Batería LiPo de 3,7 V tipo LP402030
Capacidad	200 mAh
Carga batería	5 V
Condiciones de funcionamiento	0 ... 40 °C / 10 ... 90 % H.r.
Condiciones de almacenamiento	-25 ... 60 °C / 10 ... 90 % H.r.
Dimensiones	100 x 30 x 17 mm
Peso	30 g

Contenido del envío

1 x Distanciómetro PCE-LDM 40N
1 x Correa de mano
1 x Cable USB-C (para carga)
1 x Manual de instrucciones

Más información



Nos reservamos el derecho a modificaciones