



8 421411 025895 >

## Medidor láser DUAL PRO

**¡ NOVEDAD !** hasta el 31/07/2026

Referencia: 76  
EAN-13: 8421411025895  
Marca: MEDID

Color haz: Rojo  
Alcance: 60 + 60 m  
Uso recomendado: Interior

- Funciones avanzadas de cálculo: mide áreas, volúmenes y permite mediciones indirectas con el teorema de Pitágoras.
- Versatilidad en la medición: modos de medición única y continua, con posibilidad de sumar y restar resultados.
- Almacenamiento de datos: hasta 100 registros, facilitando el control de proyectos.
- Batería de litio recargable de larga duración, con más de 5000 mediciones por carga.
- Pantalla con indicador de ángulo digital

### Descripción general

El Medidor Láser DUAL PRO 60+60 m de MEDID es una herramienta de alta precisión diseñada para trabajos de medición en interiores. Con un alcance total de 120 m gracias a su doble emisor láser rojo, permite realizar mediciones por ambos extremos del dispositivo, facilitando su uso en múltiples situaciones. Su precisión de  $\pm 2$  mm garantiza resultados fiables en distancias, longitudes, áreas, volúmenes y aplicaciones geométricas mediante los métodos pitagóricos.

El equipo incorpora funciones avanzadas como medición continua, suma y resta de valores, registro de hasta 100 mediciones y pantalla con indicador de ángulo digital. Además, ofrece conversión de unidades (m/ft/in) y selección de referencia de medición para adaptarse a cada necesidad. Su batería de litio recargable de 3,7 V asegura más de 5.000 mediciones por carga, con apagado automático para optimizar el consumo.

Recomendado para profesionales que requieren precisión en obra o trabajos técnicos de interior, este medidor destaca por su ligereza (148 g), tamaño compacto (122 x 60 x 29 mm) y facilidad de uso. Para un rendimiento óptimo, se aconseja mantener limpia la óptica, evitar la exposición a la luz solar directa y guardar el instrumento en su estuche protector.

### Características

Color haz	Rojo
Alcance	60 + 60 m
Uso recomendado	Interior
Funciones principales	Medición única y continua, cálculo de área, volumen y funciones pitagóricas, suma y resta de valores
Precisión	±2 mm
Clase	2
Longitud de onda	620~690 nm
Potencia de salida	<1 mW
Pantalla	LCD retroiluminada con indicador de ángulo digital
Almacenamiento	Hasta 100 registros
Alimentación	Batería de litio recargable (3,7 V / 1000 mAh), carga mediante USB-C
Rango IP	IP54
Apagado automático	Láser: 30 s · Dispositivo: 180 s
Temperatura de trabajo	0 °C a 40 °C
Temperatura de almacenamiento	-20 °C a 65 °C

### Acabados

Color	Rojo / Negro
Material	ABS

### Dimensiones

Largo artículo (cm)	5,6
Ancho artículo (cm)	2,9
Alto artículo (cm)	12,24

### Datos packaging

Unidad de contenido	Pieza
Cantidad de contenido	1.00
Producto empaquetado: largo (cm)	12,95
Producto empaquetado: ancho (cm)	6,47
Producto empaquetado: alto (cm)	17,00
Presentación	Caja