

## Detector MEDID para láser de líneas verdes



Referencia: 5507  
 EAN-13: 8421411025055  
 Marca: MEDID

- Mejora la Visibilidad: Permite a los usuarios ver el haz láser verde con claridad bajo cualquier condición de iluminación, lo cual es esencial para trabajar al aire libre o en entornos brillantes.
- Alcance Extendido: Facilita la detección de haces láser a mayores distancias, ampliando significativamente el rango operativo de los niveles láser, lo que es particularmente útil para proyectos de gran escala.
- Precisión Mejorada: Los usuarios experimentarán una mejora notable en la precisión de sus mediciones, lo que resulta en proyectos de construcción y diseño más precisos y de mayor calidad.
- Flexibilidad Operativa: La capacidad de trabajar eficientemente bajo diversas condiciones de iluminación y a distancias extendidas ofrece a los usuarios una mayor flexibilidad en la planificación y ejecución de sus proyectos.

### Descripción general

El detector de haz de láser de color verde se ha diseñado específicamente para mejorar la funcionalidad y versatilidad de los niveles láser cuando se utilizan en exteriores o a grandes distancias.

Este dispositivo es capaz de detectar con precisión haces láser verdes, incluso bajo la brillante luz del sol o a distancias extendidas donde el ojo humano podría no distinguir fácilmente el haz.

Al operar en modo PULSE, el detector sincroniza con la emisión pulsante del láser para ofrecer una detección más eficaz y precisa.

Detector para láser autonivelante de luz verde.

Detectable desde 1 m hasta 50 m.

Incluye soporte para fijar en la regla de nivelación.

### Recomendaciones de Uso:

Utilizar siempre en modo PULSE cuando se trabaje bajo luz solar directa o a largas distancias para maximizar la detección del haz.

Asegurar que el detector esté correctamente calibrado con el nivel láser antes de iniciar las mediciones.

Mantener el detector en movimiento lento y constante para una detección óptima del haz.

Evitar la exposición directa a fuentes de luz intensa que puedan interferir con la detección del haz láser.

Comprobar regularmente la carga o las baterías del detector para asegurar un funcionamiento continuo y eficiente.

### Recomendaciones de Mantenimiento:

Limpiar regularmente la lente del detector con un paño suave y seco para mantener una detección clara y sin obstrucciones.

Almacenar el detector en un lugar seco y libre de polvo cuando no esté en uso para proteger sus componentes internos.

Verificar y reemplazar las baterías según sea necesario para asegurar que el dispositivo mantenga su rendimiento óptimo.

### Características

Detectable (en m)	1- 50
Luz	Verde
Soporte	Incluido

## Certificaciones

Garantía	3 Años
----------	--------

## Datos packaging

Unidad de contenido	Pieza
Cantidad de contenido	1.00