



Nivel láser de líneas de 360 grados Lino L6R en maletín rígido

Referencia: 912969
EAN-13: 7640110699935
Marca: Leica Geosystems



Descripción general

- Láser multilínea con alineación de precisión 3x360°
- Líneas láser rojas, una horizontal y dos verticales de 360°.
- Autonivelación en un amplio rango.
- Punto de plomada fijo gracias a la base integrada.
- Visibilidad ajustable de las líneas láser.
- Trabajo ininterrumpido con el concepto de triple alimentación.
- Adaptadores magnéticos inteligentes para un fácil posicionamiento.

Datos técnicos

- Alcance: 25 m
- Alcance/diámetro con receptor láser: 70/140 m
- Precisión de nivelación: $\pm 0,2$ mm/m
- Rango de autonivelación: $\pm 4^\circ$
- Dirección del rayo: 1 vertical frontal, 1 vertical lateral, 1 horizontal
- Tipo de láser: 635 nm/clase 2
- Tipo de batería: Iones de litio recargable (o AA 3 x 1,5 V)
- Tiempo de funcionamiento: 25 - 36 h (iones de litio)
- Clase de protección: IP 54
- Dimensiones: 124 x 107 x 154 mm
- Peso con baterías: 781 g
- Rosca para trípode: 1/4"

Incluye:

- Leica Lino L6R
- Adaptador magnético multifunción TWIST 250
- Soporte de pared/techo UAL 130
- Pack de baterías ion Litio
- Cargador
- Portapilas
- Tablilla de puntería
- Manual de inicio rápido
- Certificado de calibración
- Maletín de transporte rígido

Características

Alcance (m)	25
Alcance con receptor (m)	70/140
Precisión de nivelación (mm/ m)	± 0,2
Rango de autonivelación (°)	± 4
Tipo de láser	635 nm/clase 2
Tipo de batería	iones de litio recargable (o AA 3 x 1,5 V)
Autonomía (h)	25 - 36 (iones de litio)
Clase de protección	IP54
Tipo de rosca	1/4"

Dimensiones

Largo artículo (cm)	12,4
Ancho artículo (cm)	10,7
Alto artículo (cm)	15,4

Datos packaging

Unidad de contenido	Pieza
Cantidad de contenido	1.00

Estado del producto

Estado	obsoleto
Fecha	desde 15/12/2020

Clasificación

AECOC	· SECTOR FERRETERÍA Y BRICOLAJE / HERRAMIENTAS / HERRAMIENTA MANUAL / HERRAMIENTAS MEDICIÓN (08040513)
-------	--