

LASER Y TERMOCAMARAS

METRICA 4D



DESCRIPCIÓN

- Nivel láser automático verde. Proyecta 4 planos de láser 360°: dos planos horizontal y dos planos verticales en 90° entre sí
- Posibilidad de bloquear rayos láser para posiciones inclinadas
- Plomada siempre visible con 4 cuadrados a pared
- 2 cruces al techo y a piso externas de la base de la estructura
- Vidrios ópticos
- Alta visibilidad
- Posicionamiento fácil a ras del techo (<2 cm)
- Posicionamiento fácil a ras del pavimento (< 2 cm)
- Uso de interior y al aire libre (con el receptor, no incluido)
- Flash automático del láser y aviso audible si el dispositivo está fuera de rango de autonivelación
- Sistema de cierre integrado para evitar la vibración durante el transporte, capacidad de proyectar planos de láser incluso en posición fija y inclinado
- Forma compacta, revestimiento antideslizante y caucho a prueba de golpes
- Pilas recargables Li-ion de larga vida, provisto de batería de repuesto y cargador para la carga externa.
- Puerto USB-C integrado en el instrumento
- Indicador LED de carga de la batería
- Mando a distancia (ref. 61465)
- Se suministra con soporte magnético para paredes y placas de yeso en estuche rígido

SCHEDA TECNICA

PARÁMETRO	VALOR
Capacidad (dependiendo de la luminosidad)	30 m (Ø 60 m)
Capacidad con receptor	50 m (Ø 100 m)
Precisión de nivelación	± 2 mm / 10 m
Campo de auto-nivelación	± 4°
Señal fuera de nivelación	si
Tipo de láser	520 nm <1mw
Potencia láser	Clase II
Pilas	7.4V 2600 mAh

PARÁMETRO	VALOR
Dimensiones	140 x 160 x 85
Peso sin pilas	0,65 Kg
Impermeabilidad	IP 54
Tuerca para trípode	1/4" - 5/8"

REFERENCIAS DE LA GAMA

Ref.  

61470 8001066614707 1

GALLERY

