



Medidor láser Disto X3-1

Referencia: 850833
 EAN-13: 7640110697047
 Marca: Leica Geosystems



Descripción general

- Precisión de medición: $\pm 1,0$ mm
- Alcance: 0,05 a 150m
- Unidades de medición: m, ft, in
- X-Range Power Technology: SI
- Sensor de inclinación: SI
- Memoria para últimas mediciones: 20
- Pantalla giratoria: SI
- Iluminación de pantalla: SI
- Software gratuito para Windows: SI
- Aplicación gratuita para iOS y Android: SI
- Función Smart Room: SI
- Interfaz de datos generales: Bluetooth® Smart
- Pieza final multifuncional extra larga: SI
- Rosca para trípode: 1/4"
- Pilas: Tipo AA 2 x 1,5 V
- Clase de protección: IP 65
- Dimensiones: 132 x 56 x 29 mm
- Peso con pilas: 184 g

El medidor de distancia láser Disto X3-1 está diseñado para que las mediciones en interiores sean una tarea sencilla. Además de la precisión de aproximadamente 1 mm, un alcance de 150 m y Bluetooth inteligente, el X3-1 tiene una pantalla giratoria para que sea fácil de leer en cualquier circunstancia. Gracias al exclusivo sensor de rotación incorporado, la nueva aplicación Leica Plan de Leica-Geosystems le permite crear fácilmente planos de planta que incluso están disponibles en 3D.

El medidor láser Disto X3-1 tiene una cámara incorporada que le permite tomar medidas en distancias más largas al aire libre sin ningún problema.

Robusto

Diseño robusto para condiciones difíciles. Resiste a caídas de hasta 2 m de altura, protección contra chorro de agua y polvo según los estándares IP 65.

Smart Room

Las nuevas tecnologías Leica Disto en combinación con la función Smart Room de la aplicación Leica Disto Plan le permiten crear rápidamente planos de planta a escala en su teléfono inteligente o tableta.

Sensor de inclinación

La combinación de mediciones de distancia e inclinación le permite determinar fácilmente distancias horizontales con

absoluta precisión.

NOTA: Funciones Sketch on photo y Sketch Plan disponibles gratis en la APP Leica DISTO Plan. Otras funciones como Organiser, Smart Room, Device management disponibles por pago.

Características

Precisión de medición (mm)	$\pm 1,0$
Alcance (m)	0,05 a 150
Fuente de alimentación	AA, 2 x 1,5 V
Clase de protección	IP65

Certificaciones

Garantía	2
----------	---

Dimensiones

Largo artículo (cm)	13.2
Ancho artículo (cm)	5.6
Alto artículo (cm)	2.9

Datos packaging

Unidad de contenido	Pieza
Cantidad de contenido	1.00
Presentación	Caja cartón

Clasificación

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