

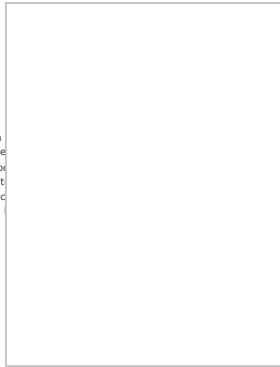


Inicio > Productos > Medidor láser de distancia > iLDM-150/100H/120H/150H/160H


### iLDM-150/100H/120H/150H/160H

#### Medidor láser de distancia profesional.

Este medidor láser de distancia profesional está diseñado para herramienta de medición y estimación de distancias de alta precisión en lugares remotos y de difícil acceso. Su diseño compacto y portátil para interiores. Las teclas de acceso directo para sumas, restas, el tamaño de los volúmenes agiliza y optimiza las mediciones. Además, almacena los datos. El software Meterbox-iLDM y la compatibilidad con servidor en el smartphone del usuario para su edición y almacenamiento.



Aplicaciones	Características	Presupuesto	Accesorios	Descargar
--------------	-----------------	-------------	------------	-----------





iLDM-150 with Meterbox-iLDM Pro Software supports our laser distance meter transferring the measured data to the customer smartphone.

**Four application mode:**

- family decorating
- Construction and acceptance
- Traffic survey
- Normal distance measuring

**Software Functions:**

- Distance measuring data transferred to Cloud
- Edit, analysis & Store the distance data
- Connecting with iPhone/iPod/iPad/Android Phone/ Android Pad
- Sharing the data with others by E-mail, facebook & twitter
- Trend capture
- Cloud backup









Made for  




#### Productos relacionados



# iLDM-150/100H/120H/150H/160H



## Medidor láser de distancia profesional.

Este medidor láser de distancia profesional está diseñado para ofrecer a usuarios especializados una herramienta de medición y estimación de distancias de alta precisión, que permite al usuario medir distancias en lugares remotos y de difícil acceso. Su diseño compacto y portátil lo hace ideal para aplicaciones en interiores. Las teclas de acceso directo para sumas, restas, el teorema de Pitágoras y el cálculo de áreas y volúmenes agilizan y optimizan las mediciones. Además, almacena las últimas 20 mediciones.

El software Meterbox-iLDM y la compatibilidad con servidor en la nube permiten transferir los datos medidos al smartphone del usuario para su edición y almacenamiento.

# Características

Características
Cálculos de área y volumen
Medición indirecta utilizando el teorema de Pitágoras
Medición indirecta mediante sensor de inclinación
Medición de ángulo mediante sensor de inclinación ( $\pm 65^\circ$ )
Suma/Resta
Medición continua
Seguimiento de distancia mínima/máxima
Temporizador (autoactivable)
Láser continuo
Función de replanteo
Iluminación de pantalla y pantalla multilínea
Pieza final multifuncional
Rosca para trípode
Bluetooth con compatibilidad con aplicaciones
Meterbox iLDM y servicio en la nube

**Dimensiones (alto x ancho x profundidad):** 135 mm x 58 mm x 33 mm

**Peso:** 203 g

# Presupuesto

Presupuesto	iLDM-150	iLDM-100H	iLDM-120H	iLDM-150H	iLDM-160H
Rango de medición	0,05 a 70 m (0,15 pies a 229,0 pies)	0,05 a 100 m (0,15 pies a 328,0 pies)	0,05 a 120 m (0,15 pies a 393,7 pies)	0,05 a 150 m (0,15 pies a 492,1 pies)	0,05 a 160 m (0,15 pies a 524,9 pies)
Precisión de la medición	Normalmente $\pm 1,5$ mm ( $\pm 0,06$ pulgadas)				

Clase láser	Clase II 635nm, <1mW <small>nosotros</small>
Unidad más pequeña expuesta	1 mm
Rango de medición del sensor de inclinación	±65°
Alcance de Bluetooth	10 metros
Protección contra el polvo/a prueba de salpicaduras	IP54
Registros históricos de medición	99
Tipo de teclado	Tacto supersuave (larga duración)
Temperatura de funcionamiento	-10 °C a 50 °C (14 °F a 122 °F)
Temperatura de almacenamiento	-20 °C a 60 °C (4 °F a 158 °F)
Duración de la batería	Hasta 8.000 mediciones
Batería	Tipo AA 2x1,5V
Apagado automático del láser	Después de 0,5 minutos
Apagado automático de instrumentos	Después de 3 minutos



## Aplicaciones





iLDM-150 with Meterbox-iLDM Pro Software supports our laser distance meter transferring the measured data to the customer smartphone.

**Four application mode:**

- family decorating
- Construction and acceptance
- Traffic survey
- Normal distance measuring

**Software Functions:**

- Distance measuring data transferred to Cloud
- Edit, analysis & Store the distance data
- Connecting with iPhone/iPod/iPad/Android Phone/ Android Pad
- Sharing the data with others by E-mail, facebook & twitter
- Trend capture
- Cloud backup



 **Bluetooth**



# Accesorios

## Accesorios:

2 pilas AA de 1,5 V y caja de regalo con estuche de transporte.

# Descargar



### ABOUT US

[CEM Profile](#)  
[CEM Vision](#)  
[CEM Honour](#)  
[Contact us](#)

### THE NETWORK MARKETING

[La red nacional](#)  
[Cooperación con los Agentes/distribuidor autorizado comerciales](#)

### NEWS

[Company profile](#)  
[Vocation news](#)  
[Instruments encyclopedia](#)

### SERVICE AND SUPPORT

[Service](#)  
[App Service](#)  
[Support](#)

National Hotline (clo calls only)

400-088-075!

☎ Mon-Fri 9:00-18:0

About Us



The Network Marketing



News



Service And Support



National Hotline (close calls only)

400-088-0755

☉ Mon-Fri 9:00-18:00

