

COD. HT: 1732

iDM70

TELÉMETRO LÁSER CON DISTANCIA HASTA 70 METROS,
INCLINÓMETRO E INTERFAZ BLUETOOTH PARA CONEXIÓN
A DISPOSITIVOS IOS Y ANDROID



El modelo iDM70 es un telémetro láser profesional diseñado para la **medida de distancias** entre dos puntos en modo simple, veloz y eficaz gracias al puntero láser integrado y a las **reducidas dimensiones** que lo convierten en un instrumento completamente portátil utilizable en cada situación y en cada aplicación (**construcción, sector eléctrico, manualidades, etc. . .**) en el cual se vuelva necesario conocer una medida de longitud lineal. El instrumento permite realizar también **cálculos de Áreas y Volúmenes** y la **medida indirecta de alturas a 2 puntos y 3 puntos** con el uso del **método trigonométrico** y el principio matemático del **teorema de Pitágoras**. La **medida del ángulo de inclinación** respecto al horizontal, un **temporizador sobre las medidas** y un **pequeño nivel de burbuja de aire** para una perfecta alineación **con los objetos** en prueba son funciones disponibles. La gestión de simples operaciones con la **memoria interna** (sumas y restas) y la presencia de la función de **retroiluminación** del visualizador completan las funciones disponibles para el instrumento. La APP HTLaserMeter está además disponible **gratuitamente** para **iOS** y para **Android** y es capaz de **conectarse en tiempo real** con iDM70 y de hacer **medidas** asociadas a **fotografías** para luego trazar las líneas en su interior.



**UTILIZA
TODA LA POTENCIA
DEL iDM70**



**Descarga gratuitamente
HTLaserMeter APP
para dispositivos iOS y Android**

Descarga gratuitamente da App Store y Google play.

Funciones

- Medida directa de distancia de 0.05m a 70m
- Resolución de medida: 0.001m
- Medida de Área y Volumen
- Medida de altura con método indirecto del teorema de Pitágoras
- Medida de inclinación y distancia
- Medidas en modo continuo (dinámico) a 2 puntos y 3 puntos
- Activación puntero láser sobre las medidas
- Configuración referencia de medida
- Configuración temporizador sobre las medidas
- Selección unidad de medida en "m" o "ft"
- Operaciones parciales (sumas/restas) con memoria interna
- Conexión con dispositivos iOS/Android mediante Bluetooth
- Nivel de burbuja de aire
- Hueco para inserción trípode
- Retroiluminación
- Activación indicador acústico a la presión una tecla
- Autoapagado



Características principales

Alimentación:	2x1.5V pilas alcalinas tipo AA LR06
Autonomía:	Máx. 8000 medidas
Visualizador:	Visualizador LCD, 5cifras con retroiluminación
Memoria:	20 posiciones + externa mediante App
Interfaz:	Bluetooth™ compatible con iOS - Android
Protección mecánica:	IP54
Puntero Láser:	clase 2 de acuerdo con IEC/EN60825-1
Dimensiones (LxAnxH):	135x53x30mm
Peso (pilas incluidas):	160 kg



Accesorios en dotación

Estuche para transporte, Pila y Manual de instrucciones

Manual de instrucciones HT LaserMeter APP