

NUEVO METRO LÁSER DIGITAL PROFESIONAL PARA MEDIDAS HASTA 70m

NP100

04/11/2013

El modelo **iDM70** es un metro láser profesional proyectado para la medida de distancia entre dos puntos de modo simple, veloz y eficaz gracias al puntero láser integrado y a las reducidas dimensiones que hacen un instrumento completamente portátil utilizable en cada situación y en cada aplicación (construcción, sector eléctrico, bricolaje, etc...) en el que es necesario conocer una medida de longitud lineal. El instrumento permite también efectuar el cálculo del Área y Volumen y la medida indirecta de altura a 2 y 3 puntos con el uso del método trigonométrico y el principio matemático del teorema de Pitágoras. La medida del ángulo de inclinación respecto a la horizontal, un temporizador sobre la medida y un pequeño nivel de burbuja de aire para un perfecto alineamiento de los objetos en prueba son funciones disponibles. La gestión de simplicidad operativa con la memoria interna (sumas y restas) y la presencia de la función de retroiluminación en el visualizador completan las funciones disponibles del instrumento. Es posible utilizar gratuitamente sobre su dispositivo iOS o Android una APP Laser Finder con el fin de gestionar las medidas efectuadas por el instrumento (descargable a través de Bluetooth) para el cambio rápido de información a través de correo electrónico y redes sociales (Facebook, Twitter, etc..)



Funciones:

- Medida directa de distancia desde 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 la inclinación y distancia
- Medida en modo continuo (dinámico) a 2 y 3 puntos
- Activación puntero láser sobre la medida
- Configuración referencia de medida
- Configuración temporizador sobre la medida
- Selección unidad de medida en "m" o "ft"
- Operaciones parciales (sumas/restas) con memoria interna
- Conexión con dispositivos iOS/Android a través Bluetooth
- Nivel de burbuja de aire
- Agujero para insertar trípode
- Visualizador retroiluminado
- Activación indicador acústico a la presión del teclado
- Autoapagado

Cumple con la normativa vigente:

MARCAJE CE - Directiva EMC 2004/108/CE -
IEC/EN61326:2006 - IEC/EN61326-2-2:2006 - IP54

Para más información visite nuestra página web www.htinstruments.es