

# WW MEDIDOR LÁSER DETECTOR

Equipo multifunción medidor de distancias por láser y detector a través de paredes.

## Funciones:

**Medidor láser** para distancias de hasta 40 metros, con diferentes modalidades de medición. También **calcula áreas y volúmenes**.

**Detector** de diferentes materiales que se encuentran dentro de paredes como **metales, metales no ferrosos y cables electrificados**.

## Características:

Mediciones rápidas de diferentes segmentos, áreas y mediciones simples.

Diseño fácil, intuitivo y funcional para cualquier ámbito de trabajo.



## Parámetros de función de detección

### Profundidad máxima de escaneo

Metal magnético	12 cm
Metal no ferroso	10 cm
Cable con corriente	5 cm
Cable de cobre ( $\geq 4 \text{ mm}^2$ )	4 cm

### Rango de humedad de funcionamiento

Modo metal	M0 - 85%RH
Modo AC	0 - 30%RH

## Parámetros de alcance láser

Alcance láser	hasta 40 m
Precisión de la medición	+ / - 5 mm
Unidad	m (metros)
Rango de medición	0,3 - 4 segundos
Tipo de láser	Longitud de onda 620 ~ 670nm Potencia óptica <1mw
Láser de cierre autónomo	20 segundos
Almacenar los datos	30 memorias

MEDICIÓN	DETECCIÓN
CÁLCULO DE MEDIDAS	METALES MAGNÉTICOS
ÁREA Y VOLUMEN	METALES NO FERROSOS
MEDICIÓN PITAGÓRICA	CABLES CON TENSIÓN

## Parámetros generales

Tiempo de apagado automático	5 minutos aprox.
Pantalla	A color de 1,8 pulgadas
Batería	300mAh batería de litio incorporada Duración para 5000 mediciones aprox.
Medidas	135 x 60 x 25 mm
Rango de temperatura de funcionamiento	0 C° ~ 40 C°
Rango de temperatura de almacenamiento	-20 C° ~ 60 C°

Fabricado bajo las siguientes normativas y certificaciones de calidad:



RoHS

FC

FDA

IEC60825-1:2014

A TU SERVICIO

902 333 351  
tecnol.es

Descubre toda nuestra  
gama de herramientas en el  
**Catálogo WorkWay.**

