



Ficha Técnica

- ▶ Amplia pantalla digital que facilita la lectura de los datos.
 - ▶ Apto para trabajos en interiores y exteriores.
 - ▶ Cuenta con función de apagado automático, para una mayor autonomía de la batería interna (intercambiable).
 - ▶ La función de memoria posibilita un rápido acceso a las diez últimas mediciones.
 - ▶ Alcance: 40m
 - ▶ Precisión: + - 2mm
 - ▶ Unidad de medición: Metros
 - ▶ Tipo de láser: 630-670nm (Clase II)
 - ▶ Alimentación: 2 Baterías AAA (No incluidas)
 - ▶ Apagado automático del equipo: 3' sin uso
 - ▶ Apagado automático del láser: 30" sin uso
 - ▶ Temperatura de funcionamiento: 0°C ~ + 40°C (32°F ~ +104°F)
 - ▶ Temperatura de almacenamiento: -20°C ~ 70°C (-4°F ~ 158°F)
 - ▶ Medidas: 122 x 52 x 29,5mm
 - ▶ Peso: 0,231Kg
- ### Contenido
- ▶ Accesorios: bolsa para transportar, cordón para colgar, reflector.
- ### Usos
- ▶ Permite una medición rápida y precisa de distancias, superficies y volúmenes, en un rango de alcance de hasta 40 metros.
 - ▶ Permite realizar mediciones indirectas mediante Función Pitágoras, para determinar, a distancia, longitudes de un punto a otro. Ideal para calcular dimensiones de edificaciones.
 - ▶ Permite sumar y restar datos de medición para realizar cálculos varios, como así también registro de mediciones máximas, mínimas y continuas, cálculos de desplazamientos, entre otros.
 - ▶ Posee además nivel de burbuja para utilizar como referencia.