

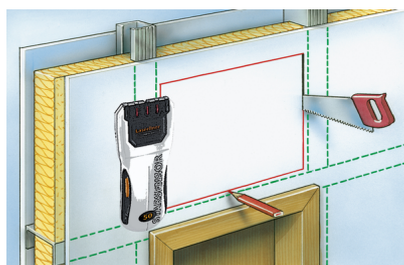
StarSensor 50



Localizador electrónico de vigas de pared y transversales, así como cables conductores de tensión en construcciones en seco

Este localizador electrónico detecta vigas de pared y transversales, así como cables conductores de tensión en construcciones en seco. Gran precisión gracias al análisis simultáneo de la superficie en cinco puntos. De ese modo se detectan tanto el centro como las esquinas de los objetos ocultos. Los resultados se muestran con los indicadores LED fácilmente visibles. Su utilización es muy cómoda gracias al fácil manejo con una mano y la carcasa ergonómica. El aviso permanente de tensión garantiza una gran seguridad. No es necesario calibrar el dispositivo.

- Localización efectiva de vigas y metales en construcciones en seco
- Gran precisión gracias a los 5 sensores
- Detección simultánea del centro y los bordes del objeto
- Los indicadores led fácilmente visibles muestran la localización del objeto
- Deep Scan permanente
- No precisa calibración
- Fácil manejo con una mano
- Carcasa robusta y ergonómica
- Alta fiabilidad a través de la advertencia permanente de voltaje



DATOS TÉCNICOS

Profundidad de medición	Localización de vigas de madera / metal (STUD-SCAN): hasta 4 cm de profundidad Localización directa de conducciones eléctricas con tensión (AC-SCAN): hasta 2 cm de profundidad
Precisión	típ. del 3% de la profundidad de medición
Alimentación	2 x 1,5V LR6 (AA)
Condiciones de trabajo	0°C ... 40°C, Humedad del aire máx. 20 ... 90% h.r., no condensante, #
Condiciones de almacén	-10°C ... 50°C, Humedad del aire máx. 80% h.r., no condensante
Dimensiones (An x Al x F)	73,5 mm x 186 mm x 44 mm
Peso	186 g (pilas incluida)

VOLUMEN DE SUMINISTRO



NO
CAL REQUIRED

2x
AA

Nº de artículo 080.976A

GTIN (EAN) 4021563719440

UV 5