

DETECCIÓN DE CENTRO

El MultiScanner® HD900

Escáner de Pared Multifuncional con Pantalla ColorTrip™



El MultiScanner™ HD900 localiza fácilmente y rápidamente el centro y los bordes de madera y metal, de vigas y viguetas detrás de las paredes, pisos y techos. La pantalla avanzada ColorTrip™ se iluminará verde en StudScan y DeepScan®, azul en Metal y rojo en modo de AC scan. La pantalla parpadea o se iluminará en rojo para alertar la presencia de cableado eléctrico CA en los modos de Stud, DeepScan® y Metal Scan. El interruptor de 4 modos hace que sea fácil cambiar de funciones, mientras que la ultra-brillante pantalla, SpotLite® puntero, y el tono de audio indican la ubicación del objeto.

- **Modo de StudScan** localiza el centro, bordes y dirección de vigas de madera o metal de hasta 3/4 pulg. (19 mm) de profundidad
- **Modo de DeepScan®** duplica la profundidad de escaneo de 1 1/2 pulg. (38 mm) de profundidad
- **Detección de WireWarning®** indica la presencia de cableado eléctrico (CA), sin blindaje de hasta 2 pulg. (51 mm) de profundidad en los modos de Stud y Metal.
- **Modo de Metal Scan** localiza metales no ferrosos, como el tubo de cobre hasta 1 1/2 de pulg. (38 mm) de profundidad, y metales ferrosos, como barras de acero para hormigón armado, hasta 3 de pulg. (76 mm) de profundidad
- **Modo de AC Scan** localiza cableado eléctrico sin blindaje de CA hasta 2 pulg. (51 mm) de profundidad
- **ACT™ (La tecnología de corrección Automática)** corrige automáticamente los errores más comunes, como al iniciar el escaneo sobre una viga
- **La pantalla ColorTrip™** indica la dirección y el borde de la viga, y el puntero Spotlite se ilumina cuando se detecta el centro de la viga
- **Indicador de batería baja** para un rendimiento óptimo
- **Indicador de potencia de señal** ayuda a distinguir entre objetivos superficiales y profundos
- El sistema de puntero SpotLite® proyecta una flecha de luz en la pared para marcar claramente el centro de la viga
- **La ranura en "V" en la base translúcida se enciende** para marcar el centro de la viga y tener mayor precisión



Localiza centro de vigas



Localiza vigas de madera o metal



Detecta vigas profundas



Detección WireWarning®



Localiza metal



Localiza cables eléctricos



ESPECIFICACIONES

Dimensiones 7.72 pulg. L x 3.23 pulg. A x 1.59 pulg. A (196 mm x 82 mm x 40 mm)

Peso 8.0 oz. (227 g) sin batería

Tipo de Batería 9V, Alcalina se requiere

Precisión Lateral **Hasta profundidad de 3/4 pulg. (19 mm):** Típicamente dentro de 1/8 pulg. (3 mm), usando el método de doble escaneo y marcación

Hasta profundidad de 1 1/2 pulg. (38 mm): Típicamente dentro de 3/16 pulg. (5 mm) usando el método de doble escaneo y marcación

Modo de Metal: Típicamente dentro de 1/2 pulg. (13 mm), usando el método de doble escaneo y marcación

Profundidad **Modo de StudScan:** Hasta 3/4 pulg. (19 mm)
Modo de DeepScan®: Hasta 1 1/2 pulg. (38 mm)
Modo de Metal Scan: Hasta 1 1/2 pulg. (38 mm) para cobre, hasta 3 pulg. (76 mm) para barras de acero para hormigón armado

Precisión Lateral para AC Scan y Detección de WireWarning®, Típicamente dentro de 6 pulg. (152 mm) para cables eléctricos con corriente de 90-250 V a 50-60 Hz sin blindaje dentro de pared de yeso

Profundidad para AC Scan y Detección de WireWarning® Se podrán encontrar cables eléctricos Romex® en la pared típica hasta dentro de 2 pulg. (51 mm) de profundidad

Temperatura de Operación 20° a 105°F (-7° a 41°C)

Temperatura de Almacenamiento -20° a 150°F (-29° a 66°C)

Humedad 5 - 90% RH (sin condensación)

Resistencia al Agua Resistente al agua y salpicadura, no impermeable

***NOTA:** Vea manual de operación para mayor información. Profundidad y precisión de detección pueden variar debido a la humedad, el contenido de los materiales, la textura de la pared, pintura, etc.