

MX-710

Network Type : LV

Detector de cables con tensión y piezas metálicas SCAN-ELEC

Utilización:

- Detecta cables CA vivos hasta una profundidad de 51 mm.
- Detecta los metales:
 - piezas férricas hasta 75 mm de profundidad.
 - piezas metálicas no férricas (ej .: cobre) hasta 38 mm de profundidad.
- Detecta la presencia de tuberías de calefacción por suelo radiante (solo tuberías de acero inoxidable y cobre).
- Seguridad: SCAN-ELEC asegura la ausencia de elementos potencialmente peligrosos como cables con tensión, líneas de fluidos y/o metal.
- Eficiencia: gracias al puntero SpotLite y su pantalla LCD, SCAN-ELEC identifica rápidamente las partes ocultas.



Características:

- Uso fácil: se utiliza un botón pulsador diseñado para realizar tanto la calibración como la detección.
- Función SpotLite: el dispositivo emite una luz roja para indicar la posición del objeto a detectar.
- Pantalla LCD ColorTrip: se ilumina en azul cuando detecta metal y en rojo cuando detecta cables de CA activos.
- Fuente de alimentación: 1 pila de 9V, tipo 6LR61 (no incluida).



Referencia	Frecuencia	Peso (kg)
MX-710	50/60 Hz	0,2