

# 0 601 081 600 – Wallscanner D-TECT 200 C

Referencia	0 601 081 600
Código de barras	3165140988148
4 pilas de 1,5 V LR6 (AA)	✓
Adaptador de batería 1600A017HF/1600A017HH	✓
Asidero	✓
Cable USB-C™	✓
Estuche semirrígido	✓



## Datos técnicos

### Descripción

Sectores profesionales	Construcción Electricidad Fontanería, técnica de calefacción y climatización
------------------------	---

### Datos técnicos

Tensión de la batería	12,0 V
Tecnología radar de Bosch	Sí
Objetos detectables	metales magnéticos (p. ej., hierro) metales no magnéticos (p. ej., cobre) cables conductores de corriente cables no conductores Tubos de plástico vacíos tubos de plástico llenos de agua subestructuras de madera
Profundidad máx. de detección	200 mm
Profundidad de detección, hormigón seco, máx.	200 mm
Profundidad de detección, hormigón reciente, máx.	60 mm
Profundidad de detección, otros tipos de pared, máx.	80 mm
Profundidad de detección, subestructuras de madera, máx.	38 mm
Precisión	± 5 mm* (*con variaciones en función de las condiciones de uso)
Leído	Vista de objetos Vista de puntos Vista de señales 2D Vista de señal
Tipos de pared	Ladrillo/universal Hormigón Construcción en seco Suelo radiante Hormigón reciente Ladrillo con perforación horizontal Ladrillo con perforación vertical
Protección contra polvo y salpicaduras de agua	IP 5X
Documentación a través de	USB-C Tarjeta SD
Actualizable	Sí
Identificación de materiales	Cable bajo tensión Metal magnético Metal no magnético Material no metálico
Alimentación de tensión	Batería de litio de 12 V 4 x 1,5-V-LR6 (AA) 4 de 1,2 V HR06 (AA)
Peso, aprox.	0.7 kg
Función adicional	Detección de fugas, medición de distancias



## Información de ventas

---

### Colocación

- Escáner de pared con resultados excepcionales: máximo rendimiento y fácil documentación

### Beneficio al usuario

- La tecnología de radar de Bosch y la moderna interfaz de usuario proporcionan precisión, mayor seguridad y una representación clara de los objetos detectados
- Las múltiples vistas brindan de manera flexible los mejores resultados en diversas situaciones
- La función de captura de pantalla permite una documentación rápida y sencilla; las capturas de pantalla se pueden descargar a través de USB-C™ o insertando una tarjeta en la ranura para tarjetas SD