

纜線追蹤器

信號發射器

- 5500 CB信號發射器設計用於追蹤識別各種纜線與個別的導體。
- 有帶電的纜線或沒帶電的纜線皆可追蹤。
- 電壓量測範圍：
ACV 12V~300V
DCV 12V~300V
- 信號傳輸
 - 傳輸信號強度選擇(包括1, 2, 3)
 - 傳輸信號代碼選擇(包括F, E, H, d, L, C, O, A)
- 照明與背光功能
- 靜音模式
- 傳輸信號強度顯示
- 自動關機功能

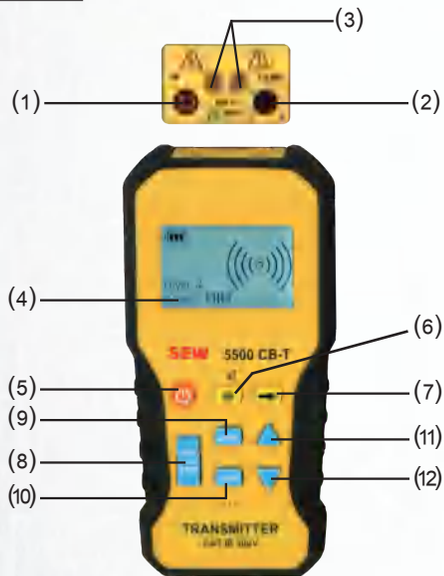


信號接收器

- 5500 CB信號接收器設計用於追蹤識別各種纜線與個別的導體。
- 有帶電的纜線或沒帶電的纜線皆可追蹤。
- 信號偵測(包括等級、代碼、數值)
 - 自動模式
 - 手動模式(有9種等級可供選擇)
- 接收信號強度顯示
- 非接觸式交流電流偵測
- UAC模式及UAC信號強度顯示
- 照明與背光功能
- 靜音模式
- 自動關機功能

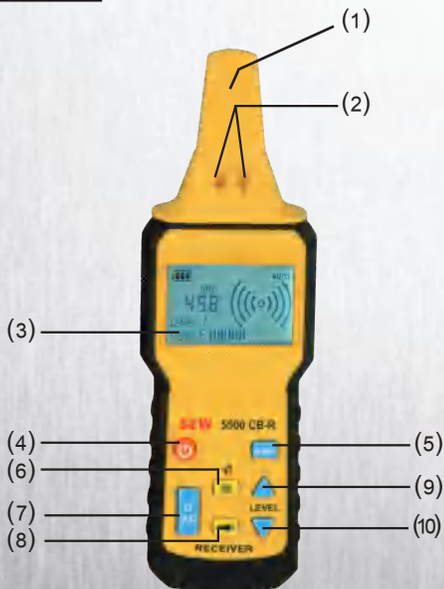
圖示

信號發射器



- (1) "+" 端子
- (2) "COM" 端子
- (3) LED手電筒
- (4) LCD
- (5) 電源開關
- (6) 背光與靜音鍵
- (7) 手電筒亮燈鍵
- (8) 測試/停止鍵
- (9) 等級鍵
- (10) 代碼鍵
- (11) ▲鍵
- (12) ▼鍵

信號接收器



- (1) 接收器感應端
- (2) LED手電筒
- (3) LCD
- (4) 電源開關
- (5) 手動/自動模式選擇鍵
- (6) 背光與靜音鍵
- (7) UAC鍵
- (8) 手電筒亮燈鍵
- (9) ▲鍵
- (10) ▼鍵

SEW

規格

信號發射器

輸出信號頻率	125kHz
電壓量測檔位 準確度	12~300V AC /DC ±(2%rdg+2dgt)
顯示器	LCD上顯示功能與信號強度
電源	1.5V (AAA) 電池X6
保險絲	690V/0.5A (6.3 x 32mm)
操作溫濕度	0°C ~ 40°C 80% R.H. Max.
儲存溫濕度	-10°C ~ 50°C 80% R.H. Max.
外形尺寸	188(長) × 90(寬高) × 47(高)mm
重量(含電池)	約 389克

信號接收器

偵測範圍	<50cm
顯示器	LCD上顯示功能與信號強度
電源	1.5V (AAA) 電池X6
操作溫濕度	0°C ~ 40°C 80% R.H. Max.
儲存溫濕度	-10°C ~ 50°C 80% R.H. Max.
外形尺寸	247(長) × 78(寬高) × 45(高)mm
重量(含電池)	約 324克

- 安全規範:
EN 61010-1 CAT III 300V
EN 61326-1
- 低電量顯示:
LCD上顯示與閃爍 " " 符號。
- 零件:
說明書
測試線 (TEL-AL11-7A,
TEL-5500 EU, TEL-5500 LAH)
鱷魚夾 (AL-25C)
接地棒
電池
攜帶箱

