



標準電機有限公司
 地址: 新北市23674土城區忠承路105號5樓
 電話: (02) 2268-1528 傳真: (02) 2268-1529
 e-mail: sales@sew.com.tw



低電壓感知器



CE

LVD-15



CE

LVD-17

特點

- 當感應到有電壓時，LED燈會閃亮，並且蜂鳴器會急速響應
- 採取不直接觸設計，保障使用者人身安全
- 可應用在電線斷路的偵測
- 設計有手電筒(LED藍光)的功能
- 耗電量小
- 通過歐洲安規驗證: EN 61010-1 CAT III 600V
EN 61326-1

規格

響應電壓範圍	50V~1000V AC
適用頻率	50~500Hz
指示方式	LED和蜂鳴器響應
外形尺寸	142(長)x28(寬)x27(高)mm
重量(含電池)	約45g
使用電池	1.5V(AAA)電池 x 2(顆)

特點

- 採用微處理器控制系統設計。
- 採用非接觸式(即感應式)設計，保障使用者人身安全。
- 當偵測到交流電壓時，以LED的閃爍和聲音，來表示交流電壓存在。
- 偵測感度可由實際需要來調整。
- 可以判別火線(Line)和接地線(Neutral)。
- 通過歐洲安規驗證: EN 61010-1 CAT IV 1000V
EN 61326-1

規格

偵測範圍	5V~1000V交流電壓
適用頻率	50~500Hz
操作溫濕度	0°C~40°C; 相對濕度最大80%
外形尺寸	142(長)x28(寬)x27(高)mm
重量(含電池)	約39公克
使用電池	1.5V(AAA)電池 x 1(個)

