



## **EDS - 69**

#### DETECTOR DE VOLTAJE

EL EDS – 69 es un instrumento diseñado para alertar a los usuarios de que se están acercando a tensión peligrosa. El detector de tensión de seguridad ayuda al usuario a mantenerse a una distancia de Tensión segura. Por tanto, protege a los usuarios de acercarse a equipos o cables de alta tensión. Es un nuevo detector de tensión de seguridad para comprobando la presencia de CA alta voltajes y bajos voltajes. El voltaje la detección es de 100Vac a 69kVac. El voltaje la detección es de 100Vac a 69kVac.

#### Características Generales:

- ✓ Indicación visual LED brillante
- ✓ Indicación acústica
- ✓ Detección de tensión CA:
- √ 100Vac ~ 69kVac
- ✓ Rango de frecuencia: 40/70Hz
- √ Método de fácil comprobación
- √ Función de autocomprobación
- ✓ Fuente de alimentación:
  Batería alcalina de 9v
- ✓ Detección sin contacto por proximidad
- ✓ Conveniente de usar
- ✓ Temperatura de funcionamiento y de funcionamiento: 0°C~40°C / 80% HR Máx.
- ✓ Ligero, robusto y compacto
- √ Fácil acceso a las baterías
- ✓ Cumple la norma EN 61326-1



### **Accesorios:**

✓ Manual de Instrucciones, baterías y maleta de transporte.



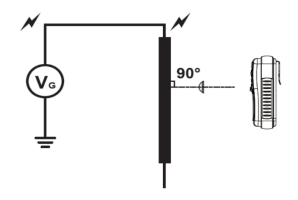


# **Especificaciones Técnicas:**



EDS – 69	
Voltaje de detección AC	100Vac ~ 69kVac
Rango de Frecuencia	40/70 Hz
Temperatura y humedad de funcionamiento	0°C ~ 40°C / 80% R.H. Max.
Nivel sonoro	> 99 dB
Peso (Batería incluida)	Approx. 153g
Dimensiones	100(L) x 71(W) x 40(D)mm
Fuente de alimentación	9V (Batería Alcalina)
Norma de seguridad	EN 61326-1





- ① Zumbador Zumbador de alto nivel de ruido activado Detección de voltaje.
- (2) LED DE ALERTA VISUAL
- ③ Interruptor de encendido/apagado
- 4 Botón de AUTOPRUEBA
- 5 Clip
- (6) Tapa de la batería
- (7) Estuche
- (8) Cinturón de hombro



Recuerde colocar el EDS - 69 en el estuche antes de realizar la detección de voltaje.

Coloque el detector de voltaje de seguridad sobre su pecho con el cinturón alrededor de su cuello.