

## **DETECTOR DE VOLTAJE SIN CONTACTO**

Números de Catálogo: **SW-278HP**

Descripción General: Es una herramienta ideal para revisar presencia de bajos y altos voltajes AC. Cuenta con ocho ajustes en detección de voltaje de 240 Vac a 230kVac. Ofrece una detección de voltaje AC sin contacto en una placa de sensor interno.



### **CARACTERISTICAS**

- 3 indicadores LED en círculo para ver fácilmente en cualquier dirección (Indicación 360° LED)
- 8 ajustes de voltaje : 240V, 4.2kV, 15kV, 25kV, 35kV, 69kV, 115kV, 230kV.
- Indicador visual LED Brillante
- Indicación de sonido
- Método de prueba fácil
- Función de autoprueba

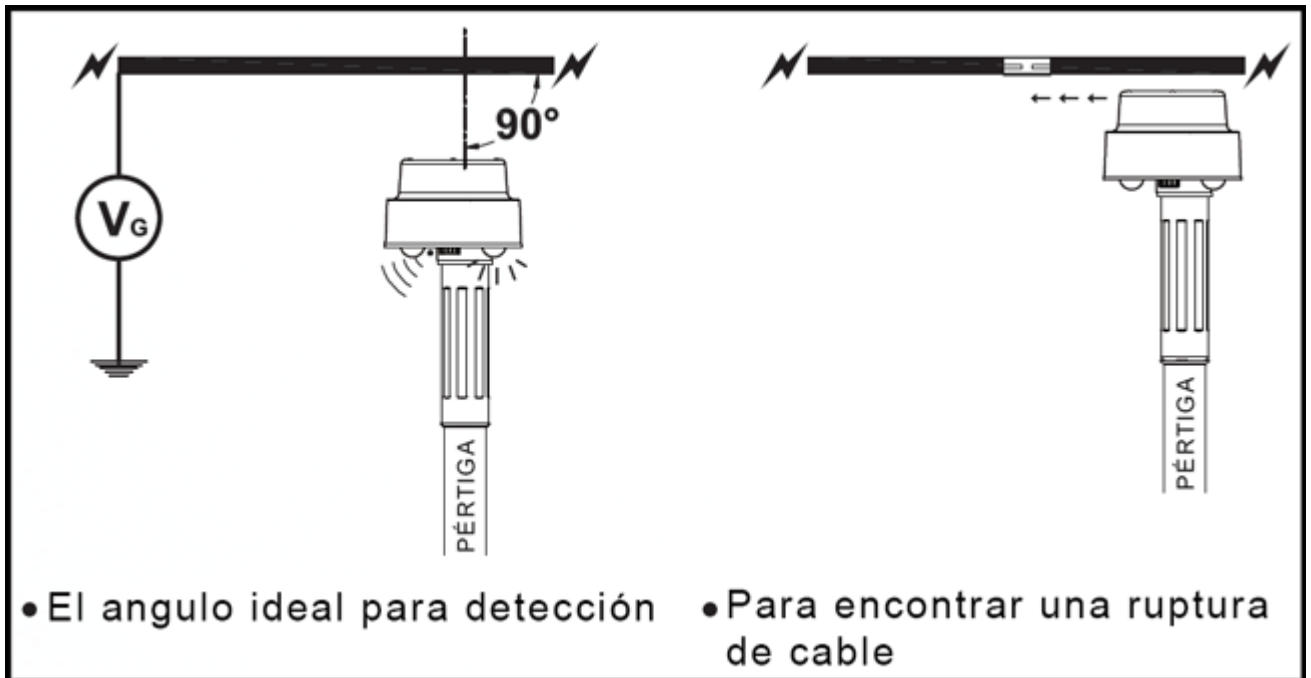
- Fuente de energía: 1.5V "C" pila tipo × 3.
- Estuche de Nylon para alto impacto
- Trabajo sin contacto por proximidad
- Compatible con la mayoría de pértigas
- Ligero, robusto y compacto.
- Adecuado para uso en interiores y al aire libre.
- Fácil acceso a las baterías
- No hay piezas especiales necesarias
- Reúne EN 61326-1 CISPR 11 EN 61000-4-2 EN 61000-4-3 EN 61000-4-8



- ① Indicadores LED
- ② Selector giratorio con los ajustes
  - OFF Seleccione para apagar el sensor
  - Test Comprueba que el circuito esta funcionando
- ③ Alarma
- ④ Contenedor de baterías
- ⑤ Punta de Adaptador

## APLICACIONES

- Detección de voltajes en vivo sin contacto.
- Encontrar fallas en cables.
- Comprobar y detectar cables de alta tensión en vivo.
- Rastro de cables en vivo.
- Comprueba la radiación de alta frecuencia
- Revisa el equipo puesto en tierra.
- Detectar tensiones residuales o inducidas.



#### MODELOS DISPONIBLES

No. de Catalogo	Descripción
SW-278HP	Detector de Voltaje sin Contacto