

Revelador de tensión de 50VAC ~ 132kV SEW 277HP



*Imagen referencial

Características

2 rangos de selección (2 botones de función)

- BAJO: 50V~1.5kV
- ALTO: 1.5kV~132kV
- Presiona el botón ALTO, 277 HP está listo para la detección de alto voltaje.

Consumo de energía:

- Apagado: Menos de 5uA
- Modo de detección de bajo voltaje: Menos de 40mA
- Modo de detección de alto voltaje: Menos de 40mA



Función de prueba del circuito:

- Presiona el botón de prueba para asegurarse de que todo el circuito funcione bien antes de probar los circuitos reales de alto voltaje.

Accesorio Opcional:

- HS-175 Pértiga telescópica (tipo triángulo)
- HS-120 Pértiga

Electricidad



El 277 HP es una herramienta ideal para verificar la presencia de altos voltajes AC y bajos voltajes AC en cables, tomacorrientes, fusibles, etc.

El 277 HP proporciona una detección sin contacto para voltajes AC de 50V~132Kv. Se utiliza también en el sector industrial y en aplicaciones de seguridad de minas.

● Aplicaciones:

- Detecta tensiones activas sin contacto.
- Encuentra fallas en los cables.
- Verifica y detecta cables de alta tensión activos.
- Rastreador de cables activos.
- Verifica la radiación electromagnética de alta frecuencia.
- Verifica el equipo de puesta a tierra.
- Detecta voltajes residuales o inducidos.

● Usos:

- Angulo de detección ideal 90°.
- Para encontrar una rotura en el cable.
- Detección de voltaje para toma corriente.
- Para encontrar un interruptor.
- Detección de voltaje para líneas eléctricas.



● **Especificaciones:**

Temperatura de Funcionamiento	0°C~50°C
Dimensiones	318(L) x 75(A) x 71(P)mm
Peso (batería incluida)	Approx. 227g
Fuente de alimentación	9V (6LF22) x 1 Batería alcalina
Estándares de seguridad	EN 61326-1 EN 61000-4-2 EN 61000-4-3



- **Accesorios:**
- Manual de instrucciones
 - Estuche
 - Batería



*Imágenes referenciales



Garantía:
1 año

a partir de la fecha de emision de la factura.



País de origen:
Taiwán