

Ficha Técnica

SW-277HPProbador de Alto Voltaje 277 HP, SEW

Detector de alto voltaje sin contacto



El 277 HP es una herramienta ideal para comprobar la presencia de altos voltajes CA y bajos voltajes CA en cables, tomas de corriente, fusibles, etc.

El 277 HP proporciona detección sin contacto para voltajes de CA de 50 V ~ 132 kV. Es útil en aplicaciones industriales, de servicios públicos y de seguridad minera.

· Clase de protección: IP65

 2 rangos para selección (2 botones de función) BAJA: 50V~1.5kV

ALTA: 1,5kV~132kV

Consumo de energía:
APAGADO: Menos de 5uA

Modo de detección de bajo voltaje: menos de 40 mA Modo de detección de alto voltaje: menos de 40 mA

· Función de prueba de circuito

Presione el botón Prueba para asegurarse de que todo el circuito esté funcionando bien antes de probar los circuitos reales de alto voltaje.

· Accesorios opcionales:

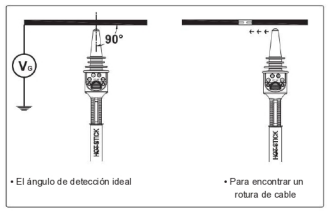
HS-175 Pértiga telescópica (tipo triángulo) HS-120 Varilla caliente

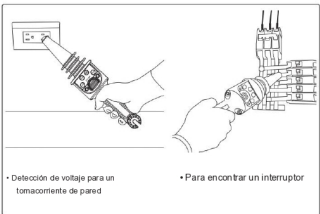
ESPECIFICACIONES

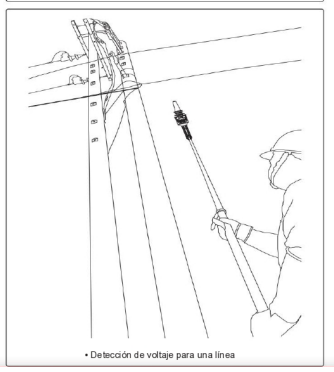
0	
Operando	0°C ~ 50°C
temperatura	
Dimensiones	318 (largo) × 75 (ancho) × 71 (profundidad) mm
Peso	Anna. 227-
(batería incluida)	Aprox. 227g
Fuente de alimentación	Batería alcalina de 9 V (6LF22) × 1
Estándares de seguridad	EN 61326-1
	EN 61000-4-2 EN 61000-4-3
Accesorios	Manual de instrucciones
	Estuche
	Pila alcalina

APLICACIONES

- · Detección sin contacto de tensiones vivas
- · Encontrar fallas en los cables
- · Comprobación y detección de cables activos de alta tensión.
- Seguimiento de cables activos
- · Comprobación de la radiación de alta frecuencia
- · Comprobación del equipo de puesta a tierra
- · Detección de tensiones residuales o inducidas









INSTRUMENTOS DE MEDICIÓN INDUSTRIAL

LLÁMANOS +52(81) 8115-1400 / +52(81) 8183-4300

LADA Sin Costo: 01 800 087 43 75

E-mail:

ventas@twilight.mx





