

Detector de tensión sin contacto

VOLTDETECT

Características

Rango de detección	90-1000V~
Sensibilidad	4mm.
Clasificación de seguridad	1000V
Categoría	IV
Protección	IP40
Temperatura de empleo	10~50° C (RH 95%)
Linterna	✓
Laser	X
Tecla ON/OFF	✓
Auto-apagado	✓
Material cuerpo	Plástico
Alerta sonora	✓
Alerta lumínica	✓
Altitud	h/3000mts.
Alimentación (pila)	2 x 1,5V AAA (no provistas)
Dimensiones	148 x 17 x 21mm.
Peso neto	46grms. (con baterías)

Empleo: solo hay que acercar la punta del equipo a un terminal, tomacorriente, interruptor o cable. Si la punta cambia a color rojo y el dispositivo emite un sonido, esto indicará presencia de tensión.

Para el encendido, presione una vez el botón naranja (escuchará 1 pitido).

Para apagarlo, mantenga presionado el mismo botón (escuchará 2 pitidos).

La linterna se enciende y apaga pulsando brevemente el mismo botón mientras está encendido.

Principio de funcionamiento: el equipo detecta el campo electrostático por la tensión de CA a través del aislamiento sin necesidad de contacto.

Toda la información está sujeta a cambios

