

## Nueva cara de un indicador de tensión

### Características

- dos rangos de detección de tensión CA: 12 V / 100 ... 1000 V
- carcasa duradera de dos compuestos
- resistente al agua con protección IP67
- punta retroiluminada, adecuada para tomas de corriente
- señalización de luz y sonido cuando se detecta tensión
- linterna LED incorporada
- carcasa ergonómica con posibilidad de fijación al cinturón
- usar en redes de 50/60 Hz
- fuente de alimentación: 2 pilas AAA de 1,5 V



### Aplicaciones

El indicador VT-3 es una nueva cara del clásico indicador de tensión de neón. Ligero, funcional y fácil de usar, se aplica para detectar tensión CA en cables y equipos eléctricos. El rango básico de detección es de 100 ... 1000 V. Sin embargo, el umbral inferior se puede reducir a 12 V presionando un botón especial. Los coloridos LED ocultos en la punta del dispositivo informarán sobre el modo de funcionamiento y el nivel de tensión detectada.

Gracias al diseño mejorado, el VT-3 mantiene la protección IP67 y proporciona durabilidad y ergonomía. La linterna incorporada también juega un papel importante.



### Especificaciones técnicas

indicadores	LED y señal acústica
rangos de tensión	100...1000 V CA 12...1000 V CA 50/60 Hz
categoría de medida	IV 1000 V
grado de protección	IP67
temperatura de funcionamiento	0...+50°C
humedad	80%
alimentación	2x pila 1,5 V (AAA, NEDA 24A o IEC LR03)
dimensiones	160 x 23 x 25 mm
peso	78 g
linterna	diodo LED