

sofamel

Especificaciones Técnicas de Producto

Mod. BVD-1000

Comprobador de tensión, continuidad
secuencia de fases y RCD



Funcionalidad

El probador de tensión y continuidad BVD-1000 incluye funciones de comprobación de tensión CA y CC, prueba de secuencia de fases, prueba de diodos y prueba RCD.

Es la herramienta perfecta para los electricistas, que permite medir rápidamente los niveles de tensión en cualquier entorno.

El BVD-1000 incluye una funda de protección para las sondas, diseñado para salvaguardar tanto el dispositivo como al operador.

La linterna proporciona comodidad para usar el comprobador en entornos oscuros.

Cumple con la clasificación IP65 a prueba de agua y polvo, su uso es totalmente seguro, incluso en lugares húmedos.

Especificaciones y características

Indicación: LED's

Fuente de alimentación 1.5V*2 AAA.

Alerta de batería baja

Temperatura de trabajo : -15°C~+45°C

Temperatura de almacenamiento : -20°C~+60°C

Humedad de funcionamiento : ≤ 85%

Categoría de protección contra sobretensión: CAT IV
1000V

Grado de contaminación: II

Grado de protección : IP65

Apagado automático : 30s



Detector de tensión bipolar portátil

Función	Rango	Precisión	Observaciones
Voltaje CC Voltaje CA	12V	±1V	Voltaje de CA Frecuencia 50Hz-1kHz
	24V	±2V	
	50V	±4V	
	120V	±8V	
	230V	±12V	
	400V	±14V	
	690V	±18V	
	1000V	±24V	
Continuidad	≤100kΩ, pitido, indicador luminoso encendido		

Normativa

CAT III 600 V, CAT IV 1000 V.

Datos sujetos a cambios 7 de junio de 2024 © 2017 Sofamel SLU
Todos los derechos reservados.

Versión: R2-7.2 COM01 Las especificaciones están sujetas a cambios sin previo aviso.

Thomas Alva Edison, 16-17 - Pol. Industrial Plans d'Arau - 08787 La Pobla de Claramunt (Barcelona) - Spain
Tel. +34 93 808 79 80 - Fax +34 93 808 77 00 - Info@sofamel.es
www.sofamel.com