

## 1. SPECIFICHE ELETTRICHE

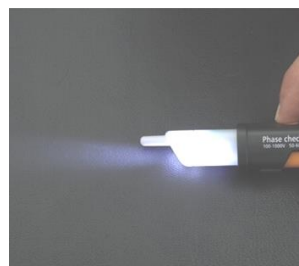
- Campo di rilevazione tensione: 100V ÷ 1000VAC
- Frequenza di misura: 50/60Hz
- Sicurezza: IEC/EN61010-1
- Categoria di misura: CAT IV 1000V
- Isolamento: doppio isolamento
- Grado di inquinamento: 2

## 2. SPECIFICHE GENERALI

- Indicazioni: LED rosso e acustica (cicalino)
- Torcia incorporata: a LED bianco luminosa con pulsante ON/OFF
- Alimentazione: 2x1.5V batterie alcaline tipo AAA LR03
- Temperatura di lavoro: -10°C ÷ 50°C
- Umidità di lavoro: <75%RH (-10°C ÷ 40°C) ; <45%RH (40°C ÷ 50°C)
- Dimensioni (L x La x H): 160 x 26 x 20mm
- Peso (con batterie): 48g



Rilevazione tensione AC



Torcia a LED bianca

Questo strumento è conforme ai requisiti della Direttiva Europea sulla bassa tensione 2014/35/EU (LVD) e della direttiva EMC 2014/30/EU

Questo strumento è conforme ai requisiti della direttiva europea 2011/65/EU (RoHS) e della direttiva europea 2012/19/EU (WEEE)