



# HT70

Ver. 1.01 - 20/01/2014

## Bezkontaktní detektor napětí a sledu fází

Str. 1

- Tužkový detektor napětí a sledu fází rychle ověří přítomnost střídavého napětí v měřené části elektroinstalace bez nutnosti přímého dotyku.
- Pomocí červené a zelené LED indikace zjistí sled fází a točivost u třífázových systémů.

## 1. TECHNICKÉ ÚDAJE

- Rozsah detekce AC napětí: 100 – 1000 V AC proti zemi
- Frekvenční rozsah 50/60Hz
- Indikace sledu fází 1 – vodičovou metodou
- Detekce napětí 1 – vodičovou metodou
- Bezpečnostní norma: IEC/EN61010-1
- Měřicí kategorie: CAT IV 1000V
- Dvojitá izolace
- Stupeň znečištění: 2

## 2. OBECNÉ ÚDAJE

- Červená LED indikace => nesprávný sled fází
- Zelená LED indikace => správný sled fází
- Zvuková indikace
- Zdroj napájení: 2x1.5V alkalické baterie typu AAA NEDA24A LR03
- Pracovní teplota: -10°C ÷ 50°C
- Pracovní vlhkost: <75%HR (-10°C ÷ 40°C)  
<45%HR (40°C ÷ 50°C)
- Rozměry (D x Š x V): 160x26x20mm
- Hmotnost (včetně baterií): 48g



Nesprávný sled fází



Správný sled fází

**Tento výrobek vyhovuje předpisům evropské směrnice o nízkém napětí 2006/95 / EEC  
a směrnici EMC 2004/108 / EEC**

HT ITALIA SRL  
Via della Boaria 40 - 48018 Faenza (RA)- Italy

Tel: +39-0546-621002 - Fax: +39-0546-621144  
email: export@htitalia.it - web: <http://www.ht-instruments.com>