

Zkoušečka napětí a vodivosti

PAN SolarCheck 1500V

Zkoušečka napětí a spojitosti s LED a LCD indikátory, 12 - 1000 V AC / 1500 V DC, indikace sledu fází & test proudového chrániče 30 mA

- Analogové LED a podsvícený digitální LCD displej
- Jednopolová zkouška fáze s akustickým alarmem
- LED kapesní svítilna
- Funkce Data-Hold
- Připojitelná zátěž pro potlačení rušivých napětí
- **Test proudového chrániče 30 mA**
- Automatické vypnutí
- Odolnost proti stříkající vodě a prachu IP 64
- Nízké napětí do 24 V: zelené LED, nebezpečné napětí od 50 V: červené LED
- Měření odporu od 1 Ω do 1999 Ω
- Test diod
- **Vibrační alarm a zvukový signál pro bezpečnou zpětnou vazbu v každém prostředí**
- **True RMS (měření skutečné efektivní hodnoty)**
- **Bezkontaktní zkoušečka napětí 3-stupňová (NCV)**
- Indikace směru otáčení: zelená LED pro pravotočivé pole a červená LED pro levotočivé pole

Rozsah dodávky: Šroubovací kontaktní objímky pro perfektní kontakt v zásuvkách, Návod k obsluze



Technické specifikace	PAN SolarCheck 1500V
Stojnosměrné napětí DC (V=)	0,1 V - 1500 V
Střídavé napětí AC (V~)	0,1 V - 1000 V
Odpor (Ω)	1 Ω - 1999 Ω
Akustický zkoušeč průchodnosti (•)))	< 500 k Ω
Frekvence (Hz)	1 Hz - 950 Hz
Rozměry přístroje	260 x 75 x 34 mm
Hmotnost (brutto/netto)	320 / 240 g
Požadované baterie:	2 x 1,5 V AAA
Měřicí kategorie (CAT)	CAT III 1000V / CAT IV 600V
Přesnost (%)	3 % - 5 %



PAN SolarCheck 1500V Video DE:



PAN SolarCheck 1500V Video EN:

