

## Tester napětí & Zkouška kontinuity

### PAN MV-1000AD

#### Tester napětí 1000V

- Analogový LED a osvětlený digitální LCD displej
- **2pólový displej s rotujícím polem**
- **Přepínatelný zatížení potlačení bludných napětí odlišit "skutečné" napětí toulavých napětí**
- pro nízké napětí do 24 V: zelená, pro nebezpečné napětí od 50 V: červená
- **Test RCD 30mA**
- 1pólový fázový test s akustickým alarmem
- **Kapesní LED svítilna**
- Uchování dat
- Automatické odpojení
- **Proti vodě a prachu IP 64**
- **Testováno TÜV GS**

**Rozsah dodávky:** Návod k obsluze, S našroubovatelnými styčnými dutinkami pro dokonalý kontakt v zásuvkách



Technické specifikace	PAN MV-1000AD
Steady-state voltage DC (V =)	12 - 24 - 50 - 120 - 230 - 400 - 690 - 1000 V
AC voltage (V ~)	12 - 24 - 50 - 120 - 230 - 400 - 690 - 1000 V
Resistance (Ω)	1 Ω - 1999 Ω
Continuity tester (beep))	< 400 kΩ
Accuracy (%)	3,0 % - 5,0 %
Dimensions	240 x 73 x 34 mm
Weight (brutto / netto)	493 / 207 g
required batteries:	2x 1,5V AAA
Measurement category (CAT)	CAT III 1000 V / CAT IV 600 V



PAN MV-1000AD Video DE:



PAN MV-1000AD Video EN:

