

## Ecartament multifuncțional

### PAN 185

Ecartament multifuncțional 1000V CAT III

- Afișaj digital 20 mm
- **Iluminare de fundal**
- **Selectare automată și manuală gama**
- Menținere valori
- măsurarea temperaturii
- **Măsurarea umidității**
- **Măsurarea intensității luminoase**
- **măsurare nivel sonor**
- **Măsurare valoare relativă**
- Deconectare automată

**Scopul livrării:** Instrucțiuni de folosire, Cablu verificare, Sondă temperatură, Geantă



Specificatii tehnice	PAN 185
Tensiune continuă DC (V =)	0,1 mV - 1000 V
Tensiune alternativă AC (V ~)	0,1 mV - 750 V
Curent continuu DC (A =)	0,1 μA - 10 A
Curent alternativ AC (A ~)	0,1 μA - 10 A
Rezistență (Ω)	0,1 Ω - 40 MΩ
Tester acustic de continuitate (•)))	< 50 Ω
Frecvență (Hz)	0,01 Hz - 100 kHz
Grad tastare în % (PBM)	1 - 99 %
Capacitate (F)	10 pF - 100 μF
Temperatura (°C) (sondă de tip K)	-20 °C - +1000 °C
Temperatura ambiantă (°C)	0 °C - 40 °C
Umiditatea aerului (%RH)	30 - 95 %
Nivel sonor (bD)	35 dB - 100 dB
Intensitate luminoasă (lux)	1 Lux - 40.000 Lux
Precizie (%)	0,7 % - 5,0 %
Dimensiuni	204 x 93 x 57 mm
Greutate (brută/netă)	846 / 361 g
baterie necesară:	4x 1,5V AA
Categoria de măsurare (CAT)	CAT III 1000 V / CAT IV 600 V



PAN 185 Video DE:



PAN 185 Video EN:

