

Technisches Datenblatt

Seite: 1 / 1

PHSM Stift-Multimeter CAT III 600 V

- Handlicher Multimeter in Stiftform bietet nicht nur die klassischen Funktionen wie Spannungsmessung, Kapazitätsmessung, Widerstandsmessung, Diodentest und Durchgangsprüfung, sondern auch innovative Features
- Mit der berührungslosen Spannungsprüfung (NCV) kann man elektrische Felder sicher erkennen, während die Drehfeldmessung und Temperaturmessung noch mehr Vielseitigkeit bietet

Informationen

Art.-Nr.	ID-Nr.	Type	VPE
05106793	057605	PHSM	1

Anzeige	LC-Display	
DC Spannung	6 V, 60 V, 600 V	±0,5 %, + 4 Digits
	1000 V	±0,8 %, +10 Digits
AC Spannung	6 V, 60 V, 600 V	±0,5 %, + 4 Digits
	10 nF, 100 nF	±3,5 %, +20 Digits
	1 µF, 10 µF, 100 µF	
	1 mF, 10 mF	
Kapazitätsmessung	60 mF	±5,0 %, + 3 Digits
	600 Ω	±0,8 %, + 5 Digits
	6 kΩ, 60 kΩ, 600 kΩ, 6 MΩ	±0,8 %, + 3 Digits
	60 MΩ	±2,5 %, +10 Digits
Frequenzmessung	bis 10 MHz	
Diodentest	Ja	
Durchgangstest	Ja (akustisch bis 50 Ω)	
Kontaktloser Spannungstest (NCV)	Ja	
Drehfeldbestimmung	Ja	
Temperaturmessung	-20 °C bis + 50 °C	
Data-Hold	Ja	
Messstellenbeleuchtung	Ja	
Auto-Power-Off	Ja	
Überspannungskategorie	CAT III 600 V	
Abmessungen	170 x 24 x 21 mm	
Gewicht	40 g (ohne Batterie)	
Betriebstemperaturbereich	0-40 °C (32-104 °F)	
Spannungsversorgung	1 x AAA 1,5 V (im Lieferumfang)	
Lieferumfang	Inkl. Messleitung, Batterie und Tasche	



Mit zuschaltbarer Front-Beleuchtung

