

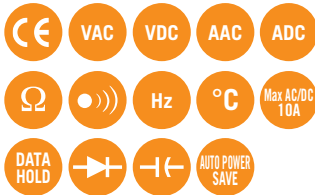
Multimeters



TT9912 €€€

DIGITALE MULTIMETER

- Groot LCD scherm met 4.000 meetpunten
- Automatische sluimermodus
- Stroommeting met zekering beveiligd
- Diode-test en continuïteitstest
- Auto Ranging en data hold
- Temperatuurmeting tot 760°C



TT9912

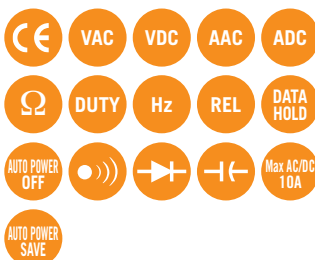
Wisselspanning	400,0mV / 4,000V / 40,00V / 400,0V / 600V (+0,5%)
Gelijkspanning	400,0mV / 4,000V / 40,00V / 400,0V / 600V (+0,8%)
Weerstand	400,0Ω / 4,000kΩ / 40,00kΩ / 400,0kΩ / 4,000MΩ / 40,00MΩ (+0,8%)
Wisselstroom	400,0μA / 4000μA / 40,00mA / 400,0mA / 10A (+1,2%)
Gelijkstroom	400,0μA / 4000μA / 40,00mA / 400,0mA / 10A (+1,8%)
Capaciteit	4,000nF / 40,00nF / 400,0nF / 4,000μF / 40,00μF / 200,0μF
Meetpunten	4000
Temperatuur	-20 / +760°C
Frequentie	9,999Hz - 9,999MHz
Arbeidscyclus	0,1 - 99,99%
Afmetingen	150 x 70 x 48mm (L x B x D)
Gewicht	255g
Cat.	Cat. III 600V
Toebehoren	Testsnoeren, batterijen 9V, draagtas, temperatuursonde type K



1009 €€€

DIGITALE MULTIMETER

- Display: 4000 meetpunten
- Automatische en manuele bereikkeuze (met range hold)
- Diode-test
- Capaciteitstest
- Relatieve meting
- Weerstandsbereik met akoestische continuïteitstest
- Gaat automatisch over in sluimermodus na 30 minuten om de batterij te sparen
- Meten van gelijkstroom tot 10A AC en DC
- Met holster
- Conform de internationale veiligheidsnorm IEC61010-1 CAT. III 300V



1009

Gelijkspanning	400mV/4/40/400/600V (Ingangsimpedantie 10MΩ) ±0.6%uitl.±4dgt (400mV/4/40/400V) ±1.0%uitl.±4dgt (600V)
Wisselspanning	400mV/4/40/400/600V (Ingangsimpedantie 10MΩ) ±1.6%uitl.±4dgt (20-400mV) ±1.3%uitl.±4dgt (4/40V) ±1.6%uitl.±4dgt (400/600V)
Gelijkstroom	400/4000μA/40/400mA/4/10A ±2.0%uitl.±4dgt (400/4000μA) ±1.0%uitl.±4dgt (40/400mA) ±1.6%uitl.±4dgt (4/10A)
Wisselstroom	400/4000μA/40/400mA/4/10A ±2.6%uitl.±4dgt (400/4000μA) ±2.0%uitl.±4dgt (40/400mA / 4/10A)
Weerstand	400Ω/4/40/400kΩ/4/40MΩ ±1.0%uitl.±4dgt (400Ω/4/40/400kΩ/4MΩ) ±2.0% uitl.±4dgt (40MΩ)
Continuïteits- signaal	400Ω (geluidsignaal < 70Ω)
Diode-test	Drempelspanning 1.5V : circa 0.4mA teststroom
Capaciteitstest	40nF/400nF/4μF/40μF/100μF
Frequentie	5.12/51.2/512Hz/5.12/51.2/512kHz/5.12/10MHz (Ingangsevoeligheid Stroom: meer dan 200μA[-10kHz] Spanning : meer dan 1.5V[-10kHz] Hz : meer dan 1.5V[-1MHz] 2V[>1MHz])
DUTY	0.1-99.9% (Impulsbreedte/impulsperiode) ±2.5%±5dgt
Max. overspanning	3700V AC gedurende 1 minuut
Toegepaste normen	IEC 61010-1 CAT.III 300V IEC 61010-031 IEC 61326-1
Voeding	R6P (1.5V) x 2 (Automatische sluimermodus : circa 30 minuten)
Afmetingen	155 x 75 x 33mm (L x B x D)
Gewicht	Ongeveer 260g
Toebehoren	7066A (meetsnoeren), 8924 (keramische zekering [0.5A/250V]) x 1, 8925 (zekering [10A/250V]) x 1, R6P x 2, handleiding