

# Multimeters

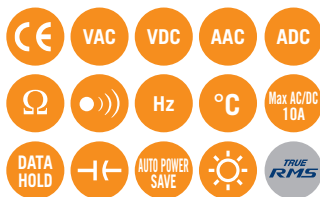
## Digitale TRMS multimeters



### TT9922 €€€€

PROFESSIONELE DIGITALE TRMS MULTIMETER

- Groot LCD scherm met 6.000 meetpunten
- True RMS metingen
- Displayverlichting
- Digitale uitlezing met balkgrafiek
- Automatische sluimermodus
- Stroommeting met zekering beveiligd
- Diodetest en continuïteitstest
- Auto Ranging en data hold
- Temperatuurmeting tot 1.200°C



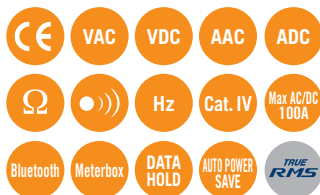
TT9922	
Wisselspanning	6,000V/60,00V/600,0V/600,0V/1000V (+0,5%)
Gelijkspanning	600,0mV/6,000V/60,00V/600,0V/1000V (+0,8%)
Weerstand	600,0Ω/6,000kΩ/60,00kΩ/600,0kΩ/6,000MΩ/60,00MΩ (+0,8%)
Wisselstroom	6,000A/10,00A (+1,2%)
Gelijkstroom	6,000A/10,00A (+1,8%)
Capaciteit	40,00nF/400,0nF/4,000μF/40,00μF/400,0μF/4000μF
Meetpunten	6000
Temperatuur	-20 / +1200°C
Frequentie	9,999Hz - 10MHz
Arbeidscyclus	0,1 - 99,99%
Afmetingen	150 x 70 x 48mm (L x B x D)
Gewicht	255g
Cat.	Cat. III 600V Cat. II 1000V
Toebehoren	Testsnoeren, batterijen 9V, draagkoffer, temperatuursonde type K



### TT9988 €€€€

DIGITALE ULTRASTEVIJGE TRMS MULTIMETER MET METERBOX FUNCTIE

- LCD scherm met 4.000 meetpunten
- Dubbel aangegoten behuizing voor extra schokbestendigheid
- Kleuren TFT LCD-scherm
- Snelle bemonsteringsfrequentie van de A/D converter
- Hoge nauwkeurigheid
- Bluetooth en geheugen
- Logging functie met tendensopname
- Auto Ranging en data hold functie
- Automatische sluimermodus
- AC TrueRMS metingen
- 4-20mA lusmetingen met %-uitlezing
- Low-pass filter
- Meterbox app voor Android en iOS (gratis)



TT988	
Wisselspanning	0 - 1000V / 100,0 - 1000 mV (+1,2%)
Gelijkspanning	0 - 1000V / 100,0 - 1000 mV (+0,5%)
Weerstand	0,1Ω - 60Ω (+3,0%)
Wisselstroom	0,1μA - 100A (+2,5%)
Gelijkstroom	0,1μA - 100A (+3,0%)
Capaciteit	0,01nF - 10mF
Meetpunten	4000
Frequentie	0,01Hz - 10MHz
Diode & continuïteit	Ja
PC Interface	Bluetooth
Voeding	Li-ion herlaadbare batterij (6u) AC adaptor
Afmetingen	170 x 79 x 50mm (L x B x D)
Gewicht	360g
Cat.	Cat. III 1000V Cat. IV 600V
Toebehoren	Testsnoeren, Li-ion herlaadbare batterij, type K temperatuursonde, software en draagtas