

TF-101 Dijital Multimetre



Teknik Özellik	Aralık	Doğruluk
DC Voltaj	60.00mV/600.0mV/6.000V/60.00V/600.0V/1000V	$\pm(0.5\%+3)$
AC Voltaj	60.00mV/600.0mV/6.000V/60.00V/600.0V/750V	$\pm(1.0\%+3)$
DC Akım	60.00mA/600.0mA/6.000A/10.00A	$\pm(1.2\%+3)$
AC Akım	60.00mA/600.0mA/6.000A/10.00A	$\pm(1.5\%+3)$
Direnç	600.0 Ω /6.000k Ω /60.00k Ω /600.0k Ω /6.000M Ω	$\pm(0.5\%+3)$
Kapasite	60.000M Ω	$\pm(1.5\%+5)$
	9.999nF	$\pm(5.0\%+20)$
	99.99nF/999.9nF/9.999 μ F/99.99 μ F/999.9 μ F	$\pm(2.0\%+5)$
Frekans	9.999mF	$\pm(5.0\%+5)$
	99.99Hz/999.9Hz/9.999kHz/99.99kHz/ 999.9kHz/9.999MHz	$\pm(0.1\%+2)$
Görev Döngüsü	1% - 99%	$\pm(0.1\%+2)$
Diyot / Sürekli	●/●	

Özellikler

Otomatik Kademe	True RMS	Değer sabitleme
Ekran Işıığı	Düşük pil göstergesi	Otomatik kapanma

Genel

Güç Kaynağı	2 x 1,5V AAA Pil
Boyut	130x65x32 mm
Ağırlık	114gr

True RMS



6000 Counts

TF-102 Dijital Multimetre



Teknik Özellik	Aralık	Doğruluk
DC Voltaj	60.00mV/600.0mV/6.000V/60.00V/600.0V/1000V	$\pm(0.5\%+3)$
AC Voltaj	60.00mV/600.0mV/6.000V/60.00V/600.0V/750V	$\pm(1.0\%+3)$
DC Akım	60.00mA/600.0mA/6.000A/10.00A	$\pm(1.2\%+3)$
AC Akım	60.00mA/600.0mA/6.000A/10.00A	$\pm(1.5\%+3)$
Direnç	600.0 Ω /6.000k Ω /60.00k Ω /600.0k Ω /6.000M Ω	$\pm(0.5\%+3)$
Kapasite	60.00M Ω	$\pm(1.5\%+3)$
	9.999nF	$\pm(5.0\%+20)$
	99.99nF/999.9nF/9.999 μ F/99.99 μ F/999.9 μ F	$\pm(2.0\%+5)$
Frekans	9.999mF	$\pm(5.0\%+5)$
	99.99Hz/999.9Hz/9.999kHz/99.99kHz/ 999.9kHz/9.999MHz	$\pm(0.1\%+2)$
Görev Döngüsü	1% - 99%	$\pm(0.1\%+2)$
Sıcaklık	-20° ~1000° / -4° ~1832°	$\pm(2.5\%+5)$
Diyot / Sürekli	●/●	

Özellikler

Otomatik Kademe	True RMS	Değer sabitleme
Ekran Işıığı	Düşük pil göstergesi	Otomatik kapanma

Genel

Güç Kaynağı	2 x 1,5V AAA Pil
Boyut	130x65x32 mm
Ağırlık	114gr

True RMS



6000 Counts

TF-98 Dijital Multimetre

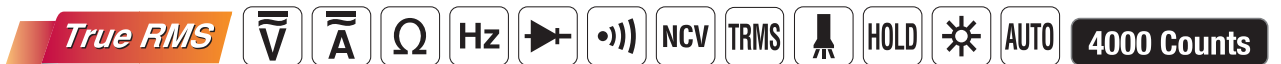


Teknik Özellik	Aralık	Doğruluk
DC Voltaj	2000.0mV/2.000V/20.00V	±(0.8%+5)
	200.0V/1000V	±(1.0%+8)
AC Voltaj	2.000V/20.00V/200.0V	±(1.2%+5)
	750V	±(1.5%+5)
DC Akım	200.0μA/2000μA/20.00mA/200.0mA	±(1.2%+5)
AC Akım	200.0μA/2000μA/20.00mA/200.0mA	±(1.5%+5)
Direnç	200.0Ω	±(2.5%+5)
	2.000kΩ/20.00kΩ/200.0kΩ/2.000MΩ	±(1.0%+5)
	20.00MΩ	±(2.5%+5)
Diyot / Süreklilik	●/●	

Özellikler		
Otomatik Kademe	Ekran Işığı	Düşük pil göstergesi
Dtomatik Kapanma		

Genel	
Güç Kaynağı	2 x 1,5V AAA Pil
Boyut	130x65x32 mm
Ağırlık	114gr

TF-C1 Dijital Multimetre



Teknik Özellik	Aralık	Doğruluk
DC Voltaj	40.00mV/400.0mV	
	4.000V/40.00V/400.0V/600V	±(0.5%+3)
AC Voltaj	40.00mV/400.0mV	
	4.000V/40.00V/400.0V/600V	±(1.0%+3)
DC Akım	4.000A	±(1.2%+3)
	10.00A	±(1.2%+3)
AC Akım	4.000A	±(1.5%+3)
	10.00A	±(1.5%+3)
Direnç	4.000kΩ	±(0.8%+3)
	40.00kΩ/400.0kΩ/4.000MΩ	±(0.8%+3)
	40.00MΩ	±(1.5%+3)
Frekans	4.000Hz/40.00Hz/400.0Hz/4.000kHz/40.00kHz/	±(1%+2)
	400.0kHz/3.000MHz	
Diyot / Süreklilik	●/●	
NCV	●	

Özellikler		
Otomatik Kademe	True RMS	Değer sabitleme
Ekran Işığı / Fener	Düşük pil göstergesi	Otomatik kapanma

Genel	
Güç Kaynağı	2 x 1,5V AAA Pil
Boyut	120x61x28 mm
Ağırlık	117gr

TF-902 Pensampermetre

True RMS



Teknik Özellik	Aralık	Doğruluk
DC Voltaj	600.0mV/6.000V/60.00V/600.0V/1000V	±(0.5%+3)
AC Voltaj	600.0mV/6.000V/60.00V/600.0V/750V	±(1.0%+3)
DC Akım	600.0μA/6000μA	±(1.2%+3)
AC Akım	600.0μA/6000μA 600.0A/1000A	±(1.5%+3) ±(2.0%+30)
Direnç	600.0Ω/6.000kΩ/60.00kΩ/600.0kΩ/6.000MΩ 60.00MΩ	±(0.5%+3) ±(1.5%+3)
Kapasite	9.999nF 99.99nF/999.9nF/9.999μF/99.99μF/999.9μF/ 99.99mF	±(5.0%+20) ±(2.0%+5) ±(5.0%+5)
Frekans	99.99Hz/999.9Hz/9.999kHz/99.99kHz 999.9kHz/9.999MHz	±(0.1%+2)
Görev Döngüsü	1% - 99%	±(0.1%+2)
Sıcaklık	-20° ~1000° / -4° ~1832°	±(2.5%+5)
Diyot / Süreklilik	●/●	

Özellikler

Otomatik / Manuel Kademe	True RMS	Değer sabitleme
Ekran Işığ	Düşük pil göstergesi	Otomatik kapanma

Genel

Güç Kaynağı	2 x 1,5V AAA Pil
Boyut	240x90x45 mm
Ağırlık	323gr

TF-903 Pensampermetre

True RMS



Teknik Özellik	Aralık	Doğruluk
DC Voltaj	600.0mV/6.000V/60.00V/600.0V/1000V	±(0.5%+3)
AC Voltaj	600.0mV/6.000V/60.00V/600.0V/750V	±(1.0%+3)
DC Akım	600.0μA/6000μA	±(1.2%+3)
AC Akım	600.0μA/1000μA 600.0A/1200A	±(1.5%+3) ±(2.0%+30)
Direnç	600.0Ω/6.000kΩ/60.00kΩ/600.0kΩ/6.000MΩ 60.00MΩ	±(0.5%+3) ±(1.5%+3)
Kapasite	9.999nF 99.99nF/999.9nF/9.999μF/99.99μF/999.9μF/ 9.999mF	±(5.0%+20) ±(2.0%+5) ±(5.0%+5)
Frekans	99.99Hz/999.9Hz/9.999kHz/99.99kHz 999.9kHz/9.999MHz	±(0.1%+2)
Görev Döngüsü	1% - 99%	±(0.1%+2)
Sıcaklık	-20° ~1000° / -4° ~1832°	±(2.5%+5)
Diyot / Süreklilik	●/●	

Özellikler

Otomatik / Manuel Kademe	True RMS	Değer sabitleme
Ekran Işığ	Düşük pil göstergesi	Otomatik kapanma

Genel

Güç Kaynağı	1 x 9V 6F22 Pil
Boyut	240x90x45 mm
Ağırlık	288gr