

Function	Range	Resolution	Accuracy
DC Voltage (V DC)	400mV	10uV	±(0.08% rdg + 5 dgts)
	4V	100uV	±(0.05% rdg + 5 dgts)
	40V	1 mV	±(0.08 % rdg + 5 dgts)
	400V	10mV	±(0.1 % rdg + 5 dgts)
	1000V	100mV	±(0.1 % rdg + 5 dgts)
AC Voltage (V AC)	400mV	10uV	
	4V	100uV	
	40V	1 mV	±(0.8 % rdg + 10 dgts)
	400V	10mV	
	750V	100mV	
DC Current (A DC)	40mA	1 μ A	±(0.8% rdg + 5 dgts)
	400mA	10 μ A	
	10A	1 mA	±(1.5% rdg + 5 dgts)
AC Current (A AC)	40mA	1 μ A	±(1.0% rdg + 10dgts)
	400mA	10 μ A	
	10A	1 mA	±(2.0% rdg + 10 dgts)
Resistance	400 Ω :	0.01 Ω :	±(0.8% rdg +5 dgts)
	4k Ω :	0.1 Ω :	±(0.5% rdg +5 dgts)
	40k Ω :	1 Ω :	
	400k Ω :	10 Ω :	
	4000k Ω :	100 Ω :	
	40M Ω :	1k Ω :	±(3% rdg + 10 dgts)
Frequency (Auto Range)	100Hz	0.01 Hz	
	1000Hz	0.1 Hz	
	10kHz	10Hz	
	100kHz	100Hz	±(0.08 % rdg + 3 dgts)
	1000kHz	1000Hz	
Capacitance (Auto Range)	4nF	0.001nF	approximate ±(4% rdg + 20 dgts)
	40nF	0.01nF	
	400nF	0.1 nF	±(2% rdg + 10 dgts)
	4uF	1 nF	
	40uF	10nF	
	300uF	100nF	
			±(3% rdg +10 dgts)