

# Digitální multimetr (MASTECH) MS8268



- 3 3/4 místný LCD displej, zobrazení 3999 číslic
- Měří U, I, R, C, F
- Test kontinuity, dioda, střída, Data Hold,  $h_{FE}$
- Relativní měření
- Automatická volba rozsahů
- Zvuková a světelná signalizace nesprávně připojených vodičů
- Elektronická napěťová pojistka
- Splňuje CATII 1000 V / CATIII 600 V

*Digitální multimetr Mastech MS 8229 představuje cenově dostupný 3,5 místný multimetr s automatickou volbou rozsahů. Předností je zvuková a světelná signalizace při nesprávně připojených kabelech a elektronická napěťová pojistka.*

	Rozsah	Přesnost
Napětí DC	400 mV, 4 V, 40 V, 400 V	± 0,7 %
	1000 V	± 0,8 %
Napětí AC	400 mV	± 3,0 %
	4 V, 40 V, 400 V	± 0,8 %
	750 V	± 1,0 %
Proud DC	400 $\mu$ A, 4 mA, 40 mA, 400 mA	± 1,2 %
	10 A	± 2,0 %
Proud AC	400 $\mu$ A, 4 mA, 40 mA, 400 mA	± 1,5 %
	10 A	± 3,0 %
Odpor	400 $\Omega$ , 4 k $\Omega$ , 40 k $\Omega$ , 400 k $\Omega$ , 4 M $\Omega$	± 1,2 %
	40 M $\Omega$	± 2,0 %
Kapacita	4 nF	± 5,0 %
	40 nF, 400 nF, 4 $\mu$ F, 40 $\mu$ F, 200 $\mu$ F	± 3,0 %
Frekvence	10 Hz, 100 Hz, 1 kHz, 10 kHz, 200 kHz	± 2,0 %

Střída pulzu	ANO (%)
Test kontinuity	zvukový signál
Diodový test	ANO
Bezpečnost	CATII 1000 V / CATIII 600V
Napájení	3 x LR6 (AAA)
Rozměry	195 x 92 x 55 mm
Hmotnost	400 g