

Fluke 27 II/28 II - průmyslové multimetry

Specifikace přesnosti	
DC napětí	Rozsah 0,1 mV až 1000 V Přesnost 27-II: 0,1 % +1 28-II: 0,05 % + 1
AC napětí	Rozsah 0,1 mV až 1000 V Přesnost 27-II: 0,5 % +3 28-II: 0,7 % +4
DC proud	Rozsah 0,1 μ A až 10 A Přesnost 27-II: 0,2 % + 4 28-II: 0,2 % + 4
AC proud	Rozsah 0,1 μ A až 10 A Přesnost 27-II: 1,5 % + 2 28-II: 1,0 % + 2
Odpor	Rozsah 0,1 Ω až 50 M Ω
Čítání displeje	27-II 6000 28-II 6000/19,999
Kapacita	1 nF až 9999 μ F
Frekvence	0,5 Hz až 199.99 kHz
Teplota	27-II: ne 28-II: -200 °C až +1090 °C
NF filtr	27-II: ne 28-II: Ano
Kategorie	CAT IV 600 V , CAT III 1000V
Krytí	27-II: IP 67 28-II: IP 67
Napájení	tři AA baterie
Životnost baterií	800 hodin

Hlavní specifikace	
Displej	Bargraf/podsvícení ano/ano
Paměť	Zachycení špiček 250 μ S (28 II) Min/Max/Avg ano Data hold ano
Další vlastnosti	Relativní měření ano Typ baterií 3 AA baterie Test pádem 10 stop (cca 3m) Pracho/vodotěsnost ano, krytí IP 67 Rozměry 6.35 cm x 10.0 cm x 19.81 cm Hmotnost s pouzdrem 698,5 g