



Pos	Ant	Förrådsbeteckning	Förrådsbenämning	Ursprungsbenämning	Ursprungsbezeichnung
		<u>ALT 1</u>			
		M3618-326010	Siffer-URI-meter	Digital Multimeter	FLUKE-8000A-01
		M3618-326109	. Beskrivning		
		M1812-127020	. Nätkabel		
		<u>ALT 2</u>			
		M3618-326110	Siffer-URI-meter	Digital Multimeter	FLUKE-8000A
		M3618-326109	. Beskrivning		
		M1812-127020	. Nätkabel		

Denna version är i motsats till M3618-326010 inte utrustad med möjligheter till batteridrift.
 I övrigt är de båda mätinstrumenten lika

DATA

Allmänt:	Siffer-URI-metrarna är lika förutom att M3618-326010 i motsats till -326110 är försedd med möjligheter till batteridrift.
Funktioner:	Mäter lik- och växelspanning, lik- och växelström samt resistans
Likspänning:	
Mätområde:	± 199.9 mV, ± 1.999 V, ± 19.99 V, ± 199.9 V, ± 1199 V
Inresistans:	10 Mohm
Mätosäkerhet:	$\pm(0,1\%$ avl v +1 enhet i sista siffran)/år
Ifasundertryckning:	120 dB, 1s och 50 Hz
Vs-signalundertryckning:	60 dB, 50 Hz
Max spänning:	1200 V eff
Växelspanning:	
Mätområde:	199.9 mV, 1.999 V, 19.99 V, 199.9 V, 1199 V effektivvärde
Impedans:	10 Mohm parallellt med 100 pF
Mätosäkerhet:	45 Hz...10 kHz, $\pm(0,5\%$ +2 enheter i sista siffran)/år 10...20 kHz, $\pm(0,7\%$ +2 enheter i sista siffran)/år
Ifasundertryckning:	60 dB, 50 Hz, 1 kohm obalanserad
Max spänning:	199,9 mV...1,999 V, 500 V eff Övriga områden, 1200 V eff
Likström:	
Mätområde:	± 199.9 μ A, ± 1.999 mA, ± 19.99 mA, ± 199.9 mA, 1999 mA
Mätosäkerhet:	$\pm(0,3\%$ avl v +1 enhet i sista siffran)/år
Max ström:	2 A eff
Växelström:	
Mätområde:	199.9 μ A, 1.999 mA, 19.99 mA, 199.9 mA, 1999 mA effektivvärdet
Mätosäkerhet:	45 Hz...10 kHz, $\pm(1\%$ avl v +2 enheter i sista siffran)/år På 1999 mA-området är högsta frekvens 3 kHz
Max ström:	2 A eff
Resistans:	
Mätområde:	199.9 ohm, 1.999 kohm, 19.99 kohm, 199.9 kohm, 1999 kohm, 19.99 Mohm
Mätosäkerhet:	199.9 ohm...1999 kohm, $\pm(0,2\%$ avl v +1 enhet i sista siffran)/år 19.99 Mohm-området, $\pm(0,5\%$ avl v +1 enhet i sista siffran)/år
Max spänning:	199.9 ohm...1.999 kohm, 130 V eff 19.99 kohm...19.99 Mohm, 250 V eff
Övrigt:	
Återgivning:	31/2 siffror
Ifaspanning:	Max 1200 V toppspänning
Strömförsörjning:	100/115/230 V, 50...400 Hz, 2 W Batteridrift, laddningsbara batterier. Gäller M3618-326010
Dimensioner:	254 x 220 x 60 mm
Vikt:	1,2 kg. Med batterier 1,8 kg