



Pos	Ant	Förrådsbeteckning	Förrådsbenämning	Ursprungsbenämning	Ursprungsbezeichnung
1	1	M3618-321011	Siffer-URI-meter MT		SCHIN-4440-0273167
2	1	M3618-321010	. Siffer-URI-meter	Portable Multimeter	SCHIN-4440
	1	M3618-321109	.. Beskrivning	SCHIN-F3740-999	
Tillbehör:					
	1	M3618-991419	. Laddningsströmförstärkare		SCHIN-273426-901
	1 par	M3618-991429	. Mätkablar		SCHIN-270066-001

DATA

Funktioner: Mäter lik- och växelspanning, lik- och växelström och resistans
Mätosäkerhetsangivelserna gäller per 90 dagar

Likspänning:
Mätområde:

Nominellt område V	Överområde V	Upplösning	Inresistans	Max spänning V
±100 mV	199,9 mV	100 µV	50 Mohm	300
±1	1,999	1 mV	500 Mohm	300
±10	19,99	10 mV	10 Mohm	1100
±100	199,9	100 mV	10 Mohm	1100
±1000	999	1 V	10 Mohm	1100

Mätosäkerhet:

± (0,3% avl v +1 enhet i sista siffran)

Växelspanning:

Mätområde:

Se likspänning beträffande nominellt- och överområde samt upplösning

Inresistans:

10 Mohm

Frekvensområde:

40 Hz...10 kHz

Mätosäkerhet:

± (0,5% avl v +3 enheter i sista siffran)

Max spänning:

100 mV och 1 V områdena, 250 V. Övriga områden, 1000 V

Kallbrerung:

Medelvärdeskännande effektivvärdesvisande

Likström:

Mätområde:

±100 µA. Överområde, 199,9 µA. Upplösning, 100 nA

Mätosäkerhet:

± (0,4% avl v + 1 enhet i sista siffran)

Max ström:

30 mA

Växelström:

Mätområde:

100 µA. Överområde 199,9 µA. Upplösning, 100 nA

Mätosäkerhet:

± (0,7% avl v + 3 enheter i sista siffran)

Resistans:

Mätområde:

Nominellt område	Överområde	Upplösning	Spänningsfall	Max spänning V eff
100 ohm	199,9 ohm	100 Mohm	200 mV	250
1 kohm	1,999 kohm	1 ohm	2 V	250
10 kohm	19,99 kohm	10 ohm	2 V	250
100 kohm	199,9 kohm	100 ohm	200 mV	250
1 Mohm	1,999 Mohm	1 kohm	2 V	250

Mätosäkerhet:

± (0,5% avl v +3 enheter i sista siffran)

Allmänt:

Återgivning:

3 siffror + 1 siffra för överområde

Strömförsörjning:

195...260 V, 50...400 Hz

Batteridrift, laddningsbara batterier

Dimensioner:

178 x 152 x 57 mm

Vikt:

1, 2 kg