



Pos	Ant	Förrådsbeteckning	Förrådsbenämning	Ursprungsbenämning	Ursprungs-beteckning
	1	M3618-181110	URI-meter		GOERS-226243

DATA

Allmänt:	Universalinstrument med förstärkare
Spänningsområden:	100 mV, 0,3 V, 1 V, 3 V, 10 V, 30 V, 100 V, 300 V, 1000 V. (Med dB-skala)
Strömområden:	0,3 mA, 1 mA, 3 mA, 10 mA, 30 mA, 100 mA, 300 mA, 1 A, 3 A, 10 A.
Resistansområden:	500 ohm, 5 kohm, 50 kohm, 500 kohm, 5 Mohm, 50 Mohm .
Kapacitansområden:	100 nF, 1 μ F, 10 μ F.
Inre resistans:	100 kohm/V för lik- och växelström
Mätoslaggrannhet:	
Likström:	$\pm 1\%$ av fullt skalutslag
Växelström:	$\pm 1,5\%$ av fullt skalutslag (25 Hz...100 Hz)
Resistans:	$\pm 1\%$ av skallängden
Kapacitans:	$\pm 2\%$ av skallängden
Frekvensinverkan:	Max 1,5% omr 15 Hz...20 kHz, 100 mV...30 V, 10 μ A...1 A. Max 4% omr 20 kHz...40 kHz. Max 3% omr 15 Hz...3 kHz, omr 100 V, omr 3 A...10 A.
Överbelastningsskydd:	Genom automatsäkring och smältsäkring
Strömförsörjning:	Batteri 1,5 V (R14), drifttid ca 700 tim. Används vid växelströms- motstånds- och kapacitansmätning.
Dimensioner:	212x110x82 mm
Vikt:	1,1 kg