

Meß- bereiche	Auflösung	Anzeige	Gesamtfehler (im Bereich 23 °C ± 5 °C)	Temperatur- koeffizient TK (im Bereich 0 ... 40 °C)	Eingangs- widerstand	Meßstrom	Überlastschutz elektronisch
<b>Gleichspannung</b>							
± 0,6 V	100 µV	.6144	0,1 % von der Anzeige, ± 1 Digit	0,15 · 10 <sup>-3</sup>	10 MΩ	1000 V	
± 6 V	1 mV	6.144					
± 60 V	10 mV	61.44					
± 600 V	100 mV	614.4					
<b>Wechselspannung 45 Hz ... 10 kHz</b>							
0,6 V	100 µV	.6144	0,3 % von der Anzeige ± 0,4 % vom Endwert ± 1 Digit		10 MΩ    60 pF	1000 V	
6 V	1 mV	6.144					
60 V	10 mV	61.44	0,3 % von der Anzeige ± 0,2 % vom Endwert ± 1 Digit				
600 V	100 mV	614.4					
<b>Widerstand</b>							
0,6 kΩ	0,1 Ω	.6144	0,5 % von der Anzeige ± 1 Digit			50 V	
6 kΩ	1 Ω	6.144					
60 kΩ	10 Ω	61.44					
600 kΩ	100 Ω	614.4					
0,6 MΩ	100 Ω	.6144					
6 MΩ	1 kΩ	6.144	2,5 % von der Anzeige ± 1 Digit				
60 MΩ	10 kΩ	61.44					