



Klein Tools MM300 ist ein Multimeter mit manueller Bereichseinstellung zur Messung von AC/DC-Spannung, DC-Strom und Widerstand. Darüber hinaus können Sie mit dem Gerät Batterien, Dioden und Durchgang prüfen. Die Klein Tools Produktlinie der Test- und Messprodukte wurde exklusiv von Elektrikern für Elektriker entwickelt. Viele Jahre der Feldforschung und die zahlreichen Anregungen von Elektrikern aus ganz Amerika haben die Entwicklung unserer Mess- und Prüfgeräte mit den vielen innovativen, zeitsparenden Funktionen inspiriert.

Spezifikationen

Batterien:	2 x AAA	Sturzschutz:	1 m (3,3 Fuß)
Display:	LCD mit 2000 Zählungen	Funktionen:	Misst bis zu 600 V AC/DC-Spannung, 10 A DC-Strom und 2 MΩ Widerstand. Prüft Batterien, Dioden und Durchgang
Spannung:	600 V AC; 600 V DC	Stromstärke:	10 A DC
Ohm (Widerstand):	20MΩ	Standard:	CAT III 600 V; CE-zertifiziert
Enthalten:	Messleitungen und Batterien	Gesamtlänge:	152,4 mm (6,00 Zoll)
Gesamthöhe:	45,2 mm (1,78 Zoll)	Gesamtbreite:	80,4 mm (3,16 Zoll)
Gewicht:	0,23 kg (0,51 lb)		