



Das Klein Tools ET900 ist ein digitales USB-Messgerät für Anschlüsse mit dem gängigen Standard USB-A (Type A), einschließlich Qualcomm Quick Charge® Anschlüsse. Es dient zur genauen und zuverlässigen Messung und zeigt die Spannung, den Strom, die Kapazität, Energie und den Widerstand des USB-Anschlusses gleichzeitig an. Es kann mit jedem USB-A-Anschluss betrieben werden, der über die Funktion zur Stromabgabe verfügt. Es erfordert KEINE Batterien, da es den Strom von der zu prüfenden Stromquelle bezieht.

Spezifikationen

Typ:	USB-A (Type A)	Anwendung:	Spannung des USB-Anschlusses, Strom, Kapazität, Energie und Widerstand (Berechnet)
Besondere Merkmale:	Das kompakteste USB-Messgerät von Klein Tools	Spannung:	3 bis 20 V DC
Stromstärke:	0,05 bis 3A	Verwendete Kapazität:	99,999 mAh Maximalwert
Abgegebene Energie:	99,999 Wh Maximalwert	Widerstand:	400 Ohm Maximalwert
Verstrichene Zeit:	Bis zu 999 Stunden, 59 min., 59 s	USB-Kompatibilität:	USB-A; Qualcomm Quick Charge® kompatibel
Sturzschutz:	2 m (6,6')	IP-Code:	IP20
Display:	LCD	Material:	Polymer
Gesamtlänge:	72,1 mm (2,84 Zoll)	Gesamthöhe:	14,4 mm (0,56 Zoll)
Gesamtbreite:	31,8 mm (1,25 Zoll)	Gewicht:	31,0 g (1,10 oz)