



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

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