

Multi-Function Test Tweezer





PCB Circuit Conductivity Test

Leitfähigkeitstest

PCB線路導通測試



Fuse Testing

Sicherunastes:

測試保險絲



LED Light-up Test

Leuchtte

LED測試



Measuring Small Electronic Components

Messung von kleinen elektronischen Bauteilen

測試SMD等小型電子元件



Multimeter Connecting Cable

Multimeter Kabelverbindung

專用三用電錶連接線

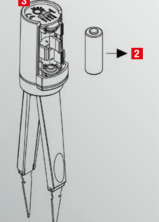
Battery Replacement:

- 1. Pull upward to remove the cover
- 2. Replace battery
- 3. Place cover

Batteriewechsel:

- 1. Abdeckung nach oben ziehe
- 2. Batterie wechselr
- 3. Abdeckung platziere





The Compact Testing Tweezer is specifically designed for quick and easy testing of small electronic components such as Switches, LEDs, Resistance, Fuses or conductivity test on PCB circuits. It can also be connected to a multimeter for resistance measurement. In additional to LED measurement, the adjustable current rating provides instant LED testing and demonstration.

Die kompakte Testpinzette wurde speziell für schnelle und einfache Tests von elektronischen Bauteilen wie Schalter, LEDs, Widerstände, Sicherungen oder Leitfähigkeitstests auf Leiterplatten gestaltet. Sie kann ebenso mit einem Multimeter zur Widerstandsmessung verbunden werden.

Zusätzlich zur LED Messung, kann durch die regulierbare Stromstärke die LED sowohl getestet und vorgeführt werden.

Gewicht: 50 g
Material: ABS, Steel
Bemaßung: 36 x 25 x 155 mr
Batterie: 23 AE 12 V

Zubehör:

- Multimeter Verkabelun
- 2. Batterie
- Aufbewahrungsbeute

産品重量 Weight: 50 g 主要材質 Material: ABS, Steel 産品尺寸 Dimensions: 36x25x155 mm

電池規格 Battery: 23AE, 12V

配件Accessories

- 1. 專用接頭 Multimeter Connecting Cable
- 2. 電池 Battery
- 3. 皮套 Storage Bag



Do not measure power loaded subjects!

Do not use in high-voltage systems. Switch off power before testing!



Adjustable rated current

Plug-in of dedicated connecting cable to multimeter. Note: Use ONLY connecting cable provided

Buzzer -

Battery (Type: 23AE 12V)

Pass indicator -

Tweezer handle - Red: Anode

Grey: Cathode

Test Terminal

