

**UNIT UT620** serisi, 4 telli yöntemle DC düşük direnci ölçmek için kullanılır. Bazı özellikleri şunlardır: Cihazın iyi durumda olup olmadığını belirlemek için karşılaştırma fonksiyonu, bilinmeyen kablo uzunluğu hesaplaması (FT/M); USB arayüzü ile iki yönlü veri iletimi; dahili şarj edilebilir lityum pil.

Uygulamalar:

UT620, metal kaplama direnci/motor ve küçük trafo sargı direnci ölçümleri, topraklama sistemi bağlantıları/kaynak noktaları/güç dağıtım kabini veriyolu ve kurşun bağlantı denetimleri ve daha fazlası gibi yerinde sorun giderme için dar alanlarda kullanılabilir.

- 
1. Uçların temas direncini dengeleyerek doğruluğu artıran iyileştirilmiş ölçüm yöntemi
  2. Üst ve alt limitlerle karşılaştırma ölçümü
  3. Tel uzunluğu ölçümü (m/ft)
  4. Dahili Lityum pil
  5. 1000 gruplu veri depolama
  6. USB ve PC arasında veri aktarımı
  7. Veri tutma
  8. LCD arka ışığı
  9. Sıfırlama işlevi, göreceli mod
  10. IND direnç ölçüm modu

---

Çözünürlük 10uΩ

Direnç (Ω)

120mΩ/5A ±(%0,25+25)

600mΩ/1A ±(%0,25+25)

6Ω/100mA ±(%0,25+25)

60Ω/10mA ±(%0,25+25)

600Ω/1mA ±(%0,25+25)

6kΩ/100uA ±(0,75+30)

Özellikler

Görüntüleme sayısı : 60000

Dört telli ölçüm

Tel uzunluğu ölçümü

Yüksek/düşük limit alarmı

Veri depolama : 1000

USB veri iletimi

Manuel aralık

Arka ışık

Göreceli değer

Düşük pil göstergesi

Genel Özellikler

Güç : Li-ion pil 7.4V 4000mAh, şarj edilebilir

Görüntülemek : 116mm x 87.5mm

Ürün rengi : kırmızı ve gri

Ürün net ağırlığı: 1.5kg

Ürün boyutu : 268 mm x 168 mm x 60 mm

Standart aksesuarlar : Kelvin klipsli test uçları (kırmızı ve siyah), güç kablosu, güç adaptörü, USB arabirim kablosu, PC ya