

## Fluke 115 Digital Multimeter

### ดิจิตอลมัลติมิเตอร์ 115 สำหรับงานซ่อมนอกสถานที่

มัลติมิเตอร์ที่ให้ความ True-rms ขนาดกระทัดรัด สำหรับงานซ่อมนอกสถานที่ที่มีฟังก์ชันใช้งานครอบคลุมงานทั้งด้านไฟฟ้าและอิเล็กทรอนิกส์อย่างครบครัน

#### คุณสมบัติ

- วัดค่าแบบ True-rms เพื่อความแม่นยำ
- จอแสดงผลขนาดใหญ่ ค้างตัวเลขบนหน้าจอได้
- วัดแรงดัน AC/DC ได้ถึง 600 V
- วัดกระแส AC/DC ได้ถึง 10 A
- วัดค่าความต้านทานและความต่อเนื่อง
- วัดค่าความถี่และความจุ
- บันทึกค่า Min / Max / Avg
- คุณสมบัติครอบคลุม Fluke 111 และ Fluke 110 สามารถใช้แทนกันได้
- Basic DC Accuracy 0.5%
- Resistance Measurement 40MΩ
- Capacitance 10000 μF



|           |      |
|-----------|------|
| KT Code   | ราคา |
| F151-0055 |      |

**FLUKE.**

ฟลัก

## Fluke 1503 / 1507 Insulation Resistance Tester / Megaohm Meter

### เครื่องทดสอบความเป็นฉนวน

มีขนาดกระทัดรัด ทนทาน เชือกถือได้สูงและใช้งานง่าย มีแรงดันทดสอบหลายระดับ เหมาะสำหรับงานตรวจสอบแก้ไขปัญหา การตรวจสอบความปลอดภัย และงานบำรุงรักษาเชิงป้องกัน มีฟังก์ชันเสริมเพื่อใช้งานทดสอบต่าง ๆ ทำได้อย่างรวดเร็ว และประหยัดค่าใช้จ่าย ให้สมรรถนะที่เทียบเคียงไม่มีใครเทียบ

#### คุณสมบัติ

- ค่าวนค่าอัตโนมัติทั้ง Polarization Index และ Dielectric Absorption Ratio (เฉพาะรุ่น 1507) ช่วยประหยัดเวลาและค่าใช้จ่าย
- มีฟังก์ชันเปรียบเทียบ (Pass / Fail) (เฉพาะรุ่น 1507) สำหรับการตรวจสอบแบบซ้ำ ๆ ทำได้ง่าย
- มีระบบตรวจสอบการวัดในกรณีที่แรงดันเกินกว่า 30 โวลต์ ปรากฏอยู่
- มีระบบคายประจุโดยอัตโนมัติ ป้องกันผู้ใช้งานจากแรงดันตกค้าง
- มาตรฐานความปลอดภัย CAT IV, 600 V
- แกนรีโมทไฟเบอร์, สายและไฟเบอร์ทดสอบ, คลิปปากจระเข้
- ใช้แบตเตอรี่ AA แบบอัลคาไลซ์ ทดสอบได้ยาวนาน 1000 ครั้ง

|              | Fluke 1503  | Fluke 1507                     |
|--------------|-------------|--------------------------------|
| Test Voltage | 500V, 1000V | 50V, 100V, 250V<br>500V, 1000V |
| IRT Range    | 0.1MΩ - 2GΩ | 0.01MΩ - 10GΩ                  |
| Continuity   | 200mA       | 200mA                          |



|           |      |
|-----------|------|
| KT Code   | ราคา |
| F151-0060 |      |
| F151-0065 |      |

**FLUKE.**

ฟลัก

## Fluke 9062 Phase Rotation Tester

### เครื่องตรวจสอบลำดับเฟสและทิศทางหมุนของมอเตอร์ แบบไม่สัมผัส 9062

ใช้กับมอเตอร์ 3 เฟส ทั้งชนิดซิงโครนัสและอะซิงโครนัส และใช้ในการตรวจสอบลำดับเฟสในระบบไฟ 3 เฟส โดยการใช้สายวัด (แบบเดียวกับ Fluke 9040)

#### คุณสมบัติ

- ใช้ตรวจสอบลำดับเฟสของระบบไฟ 3 เฟส
- ตรวจสอบทิศทางหมุนของมอเตอร์โดยไม่ต้องสัมผัส
- วัดแรงดันได้สูงสุด 440 โวลต์
- วัดเฟส 120 - 440 โวลต์ AC
- ความถี่ใช้งาน 2 - 400 Hz
- ทนฝุ่น ทนน้ำ
- มาตรฐานความปลอดภัย CAT III 300V, EN 61010, EN 61557-7
- ใช้แบตเตอรี่ 9 โวลต์
- แกนสายวัด 3 เส้น พร้อมไฟเบอร์ และปากคีบ



|           |      |
|-----------|------|
| KT Code   | ราคา |
| F151-0140 |      |

**FLUKE.**

ฟลัก

## Fluke 62 (MAX) Infrared Thermometer

### อินฟราเรดเทอร์โมมิเตอร์ขนาดมินิ 62

ขนาดเล็กเป็นพิเศษ กระทัดรัด วัดอุณหภูมิได้ง่ายดาย ทันใจ

#### คุณสมบัติ

- วัดอุณหภูมิได้ -30°C ถึง 500°C (-20°F ถึง 932°F)
- ความแม่นยำ 1% repeatability 0.5%
- มีเลเซอร์ชี้ตำแหน่งที่วัด
- มีไฟแบ็คไลท์สำหรับอ่านค่าในที่แสงน้อย
- วัสดุขั้นต้นเพิ่มความคงทนในการใช้
- คงค่าอุณหภูมิที่จ่อไว้ผ่านภายหลังได้
- แสดงค่าปัจจุบัน / ค่าสูงสุด
- ดำจับเหมาะมือ
- พร้อมกระเป๋าเก็บขนาดกำลึงดี



|           |      |
|-----------|------|
| KT Code   | ราคา |
| F151-0122 |      |

**FLUKE.**

ฟลัก

## Fluke Voltalert 1AC-E2/ 1AC-A1

### ปากกาตรวจสอบวัดแรงดัน

#### คุณสมบัติ

- คำนำวัดไฟโดยไม่ต้องสัมผัส
- แสดงผลด้วยแสงสีแดงที่ปลายด้าม บอกได้ว่าจุดที่แตะอยู่นั้นมีไฟหรือไม่
- ใช้งานปลอดภัย เพราะใช้หลักการของสนามแม่เหล็กไฟฟ้า
- สามารถหาตำแหน่งของสายไฟที่ขาดภายในได้อย่างแม่นยำ
- ขนาดเล็กน้ำหนักเบา ราคาถูก พกติดตัวได้ทุกสถานที่
- 1 AC-A1-II ใช้ได้กับไฟ 90-1000 Vac
- 1 AC-P1-II ใช้ได้กับไฟ 200-1000 Vac
- 1 LAC-A ปลายแบบใช้ได้กับไฟ 24-90 Vac



|           |      |
|-----------|------|
| KT Code   | ราคา |
| F151-0069 |      |
| F151-0070 |      |

**FLUKE.**

ฟลัก