

▶ **YH-372D with Null DCV scales**



**คุณลักษณะ :-**

- ป้องกันกระแสไหลตกเกินด้วย Fuse, Diode และ Oxide Varactor ยกเว้นย่านวัด DC 10A
- ความไวสูงสุด 20MΩ/VDC & 9KΩ/VAC (YH-372D) และ 10MΩ/V ทุกย่านวัด ACV/DCV (YH-377T)
- สเกลสะท้อนแสงโค้งมากกว่า 90 องศา ช่วยให้่านค่าที่วัดได้ถูกต้องยิ่งขึ้น
- วัด ACV ได้ทั้งค่า RMS และค่า Peak-to-Peak (เฉพาะรุ่น YH-377T)
- ได้มาตรฐานตาม IEC-61010 และ CAT II 1000V

**รายละเอียดทางเทคนิค :-**

- DCV (Max 1000V) • DCA (Max 10A) • ACV (Max 1000V)(rms/p-p YH-377T only)
- Resistance : Max 10KΩ (0.2 ~ 20MΩ) (YH-372D)  
Max 100KΩ (0.1 ~ 200MΩ) (YH-377T)
- Capacitance (C1:Max 2000μF) (C2:Max 25μF with accessory kit CT-1)
- Continuity Test with Buzzer (<200Ω) • Frequency (Max 25 KHz YH-377T only)
- Diode Test • Transistor hFE (X1000) & LED Test • Null DCV (±5 & ±25V:YH-372D only)
- Dry Battery Check (1.5V & 9V YH-372D only) • Decibel (±22dB YH-372D only)

▶ **YH-377T with Taut-Band Movement & Holster**



▶ **YH-1230 with Protective Holster**



**คุณลักษณะ :-**

- ป้องกันกระแสไหลตกเกินด้วย Fuse, Diode และ Oxide Varactor
- ความไวสูงถึง 100 μV และค่า Input Impedance 10 MΩ, ทุกย่านวัด DCV และ ACV
- แสดงผลได้ถึง 3999 จำนวนนับและมีปุ่มช่วยลือกค่าที่วัดได้ เพื่อความสะดวกในการอ่าน
- แสดงสัญลักษณ์เตือนเมื่อแบตเตอรี่อ่อน ชั่วไปบวกลบเมื่ออยู่ในย่านวัด DC และเมื่อค่าที่วัดได้สูงเกินย่านวัด Voltage/Current/Resistance
- ออกแบบให้เครื่องปิดตัวเองโดยอัตโนมัติภายหลังไม่มีการวัดเป็นเวลา 15 นาที เพื่อประหยัดพลังงานแบตเตอรี่
- มีฟังก์ชันปรับสเกลย่านการวัดโดยอัตโนมัติเพื่อให้เหมาะกับค่าที่วัด (เฉพาะรุ่น HD-1332)
- มีไฟส่องสว่างจอแสดงผล ช่วยอำนวยความสะดวกในการอ่านค่าในที่มืด (เฉพาะรุ่น HD-1332)
- ได้มาตรฐานตาม IEC, CAT II 1000V และ CAT III 600V

**รายละเอียดทางเทคนิค :-**

- DCV (Max 1000V) • DCA/ACA (Max 10A) • ACV (Max 750V)
- Resistance (Max 40MΩ) • Capacitance (Max 40μF)
- Continuity Test with Buzzer (<30 Ω YH-1230)(<50 Ω HD-1332)
- Frequency (Max 1 MHz YH-1230) (Max 5 MHz HD-1332)
- Diode Test • Transistor hFE (X1000) & LED Test
- Temp. Test with K-type thermocouple probe (-20°C ~ 1000°C / 0°F ~ 1800°F HD-1332 only)

▶ **HD-1332 with Auto-Ranging Functions**



▶ **YH-2020 with DCA-ACA Measurement upto 600A**



**คุณลักษณะ :-**

- แสดงผลได้ถึง 4,000 จำนวนนับ (YH-2020) และ 2,000 จำนวนนับ (HD-3802)
- มีปุ่มช่วยลือกค่าที่วัดได้เพื่อความสะดวกในการอ่าน
- แสดงสัญลักษณ์เตือนเมื่อแบตเตอรี่อ่อนและเมื่อค่าที่วัดได้สูงเกินย่านการวัด
- ออกแบบให้เครื่องปิดตัวเองโดยอัตโนมัติภายหลังไม่มีการวัดเป็นเวลา 15 นาที เพื่อประหยัดพลังงานแบตเตอรี่ (เฉพาะรุ่น YH-2020)
- มีฟังก์ชันปรับสเกลย่านการวัดโดยอัตโนมัติเพื่อให้เหมาะกับค่าที่วัด
- ตรวจสอบสัญญาณไฟกระแสสลับโดยไม่สัมผัส (NCV) (เฉพาะรุ่น HD-3802)
- ได้มาตรฐานตาม IEC-1010-1 และ CAT II 600V

**รายละเอียดทางเทคนิค :-**

- DCV/ACV (Max 600V) • DCA (Max 600A YH-2020 only) • ACA (Max 600A)
- Resistance (Max 40MΩ : YH-2020) (Max 20MΩ : HD-3802)
- Continuity with Buzzer & Diode Test • Frequency & Duty Test (YH-2020 only)
- Temp. Test with K-type thermocouple probe (0°C ~ 500°C / 0°F ~ 932°F : HD-3802 only)
- Non-Contact ACV Detection (HD-3802 only)

▶ **HD-3802 with Miniature size**



**มาตรฐานเดียวกันกับที่ส่งจำหน่ายในยุโรปและอเมริกา**

**สอบถามรายละเอียดเพิ่มเติมได้ที่** มีจำหน่ายตามร้านอะไหล่อิเล็กทรอนิกส์ทั่วไป

**บริษัท สร่งโรจน์ (ประเทศไทย) จำกัด**

1034 ถนนเจริญนคร แขวงบางลำภูกลาง เขตคลองสาน กรุงเทพฯ 10600

โทร. (02) 438-7783 (อัตโนมัติ) แฟกซ์. (02) 438-4166, 862-6740

<http://www.srt.co.th>

E-mail. [srt@srt.co.th](mailto:srt@srt.co.th)

**แผนกต่างจังหวัด และ EMS. กรุณาติดต่อ สำนักงานใหญ่**  
โทร. (02) 438-7783 แฟกซ์. (02) 438-4166, 862-6740  
**สาขาวัดตึก** 67,69,71,73 ถนนจักรวรรดิ แขวง/เขตสัมพันธวงศ์  
กรุงเทพฯ 10100  
โทร. (02) 225-7070 (อัตโนมัติ), 622-7311-5  
แฟกซ์. (02) 225-2979, 222-0052