

V&A M266F Clamp meter



คุณสมบัติของแคลมป์มิเตอร์ M266F Clamp meter

- ยี่ห้อ/รุ่น V&A/M266F
- ช่วงการวัดแรงดัน DC สูงสุด 1,000V
- ความแม่นยำ $\pm 0.5\%$ (200V) และ $\pm 0.8\%$ (1,000V)
- ช่วงการวัดแรงดัน AC สูงสุด 750V
- ความแม่นยำ $\pm 1.0\%$ (200V) และ $\pm 1.2\%$ (750V)
- ช่วงการวัดกระแส AC สูงสุด 1,000A
- ความแม่นยำ $\pm 2.0\%$ (200 ถึง 600A) และ $\pm 3.0\%$ (600 ถึง 1,000A)
- ย่านการวัดความต้านทาน 200 Ω , 20K Ω , 2M Ω
- ความแม่นยำ $\pm 1.0\%$
- ช่วงการวัดความถี่ 2KHz/ความแม่นยำ $\pm 2\%$
- ฟังก์ชันหยุดหน้าจอเพื่ออ่านค่า
- Diode Test: Check forward or reverse
- Continuity check: Built in buzzer will sound

- Jaw size: 50 มิลลิเมตร หรือ 2.0 นิ้ว
- หน้าจอแสดงผลแบบ LCD ขนาด 15x47 มิลลิเมตร
- Safety rating up to CAT.II 1000V/CAT.III 600V
- ขนาดเครื่อง 70 x 230 x 37 มิลลิเมตร
- น้ำหนัก 310 กรัม