

ELNet LT

Power Quality & Energy Powermeter

มิเตอร์วัดกำลังงานไฟฟ้า และคุณภาพไฟฟ้า

สอบถามข้อมูล 0-2105-0560

คุณสมบัติพิเศษ

ความเที่ยงตรงสูง 0.2 - 0.1%
สามารถเก็บค่า 1,600 ตัวอย่างต่อรอบ
แสดงค่าพารามิเตอร์ทางไฟฟ้าต่างๆ มากมาย
เก็บข้อมูลพลังงานย้อนหลังได้ 6 เดือน
มีโหมดการวัดพลังงานแบบ T.O.U
สามารถตรวจวัดค่าฮาร์มอนิกถึงอันดับที่ 32nd
เมนูสำหรับการใช้งานง่าย และรวดเร็ว
สนับสนุนหลายภาษา และมีพอร์ตสื่อสาร RS - 485
Internet (TCP / IP) และพอร์ตเว็บเบราว์เซอร์
มีเอาต์พุตรีเลย์ที่สามารถตั้งโปรแกรมได้
จอแสดงผลความละเอียดสูง (128x64 พิกเซล)
การแสดงผลของกราฟสัญญาณและบาร์กราฟได้
ติดตั้งใช้งานง่ายที่หน้าตู้คอนโทรล

รองรับมาตรฐาน

IEC 62053-22, IEC 62053-23, IEC 62052-11

ข้อมูลจำเพาะทางเทคนิค

ไฟเลี้ยงตัวมิเตอร์ : 90 - 250 VAC
: 60/50 Hz; 20VA
ขนาด (สูง x กว้าง x ลึก) : 96 x 96 x 80 มม.
น้ำหนัก : 650 กรัม
เงื่อนไขการทำงาน : -20 - 70°C; 0 - 95%RH
ช่วงการวัด
แรงดันไฟฟ้า : 0 - 650 VAC
แรงดันไฟฟ้า (หม้อแปลง) : สูงสุด 99,999 KV
กระแสไฟฟ้า (หม้อแปลง) : สูงสุด 99,999 KA
แรงดัน Input สูงสุด : 1000V
กระแส Input สูงสุด : 6A

