



Industrial Automation Products & Solutions



Schneider Electric 1, 3 Phase LCD Energy Meter

ผู้ผลิต : Schneider Electric

รหัสสินค้า : A9MEM3155

Overview

Schneider Electric A9MEM3155 เป็นมิเตอร์วัดพลังงานไฟฟ้าแบบดิจิทัลในซีรีส์ Acti9 iEM3000 ออกแบบสำหรับการตรวจวัดและติดตามการใช้พลังงานในระบบไฟฟ้า 3 เฟส ช่วยให้สามารถวัดค่าพลังงานไฟฟ้า พารามิเตอร์ทางไฟฟ้า และข้อมูลการใช้พลังงานได้อย่างแม่นยำ เหมาะสำหรับงานบริหารจัดการพลังงาน อาคารพาณิชย์ โรงงานอุตสาหกรรม และระบบอัตโนมัติที่ต้องการข้อมูลการใช้ไฟฟ้าแบบเรียลไทม์

Features

- มิเตอร์วัดพลังงานไฟฟ้าแบบดิจิทัล
- อยู่ในซีรีส์ Acti9 iEM3000
- รองรับระบบไฟฟ้า 3 เฟส
- แสดงผลค่าพลังงานและพารามิเตอร์ไฟฟ้าผ่านหน้าจอ LCD
- วัดค่าพลังงานไฟฟ้าสะสม (kWh)
- รองรับการติดตั้งบนราง DIN Rail
- ออกแบบให้มีความแม่นยำสูงสำหรับงานตรวจวัดพลังงาน
- ขนาดกะทัดรัดเหมาะสำหรับตู้ไฟฟ้ามาตรฐาน
- รองรับการตรวจสอบการใช้พลังงานในอาคารและโรงงาน
- ผลิตตามมาตรฐานสากลสำหรับงานวัดพลังงานไฟฟ้า

Applications

- ระบบบริหารจัดการพลังงาน (Energy Management System)
- อาคารสำนักงานและอาคารพาณิชย์
- โรงงานอุตสาหกรรม
- ตู้สวิตช์บอร์ดและตู้ควบคุมไฟฟ้า
- ศูนย์ข้อมูลและห้องเซิร์ฟเวอร์
- ระบบสาธารณูปโภค
- ระบบอัตโนมัติในอาคาร
- งานตรวจวัดการใช้พลังงานของเครื่องจักรและอุปกรณ์ไฟฟ้า



Specifications

คุณลักษณะ	รายละเอียด
Display Type	LCD
Number of Digits	10
Number of Phases	1, 3
Pulse Output	Yes
Number of Inputs	1 (Digital)
Number of Outputs	1 (Digital)
Depth	69mm
Minimum Temperature	-25°C
Maximum Temperature	+60°C
Better World Verification	Green Premium
Better World Product	Yes
Series	Acti 9 iEM3000



LINE OA
@thsolution

Need a quotation or technical support?

ติดต่อทีมงาน THSolution สำหรับข้อมูลสินค้า ราคา สต็อกสินค้า

Tel. : 02-066-1996

LINE OA : @thsolution

Website : www.thsolution.com