

DIGITAL LUX METER

เครื่องวัดความเข้มแสง

Model : EN1010

เครื่องวัดความเข้มแสงรุ่น EN1010

ออกแบบรูปแบบสวยงามใช้งานง่าย รุ่นประหยัด พกพาสะดวก
ใช้พลังงานน้อย สามารถวัด 0 Lux – 200,000 Lux

ข้อมูลเชิงเทคนิค

ชื่ออุปกรณ์

รุ่น

ช่วงการวัด

ความแม่นยำ

อัปเดตข้อมูล

เซนเซอร์แสง

อายุใช้งานแบตเตอรี่

ช่วงอุณหภูมิการทำงาน

ความชื้น

กำลังไฟฟ้าที่ใช้

ปิดอัตโนมัติ

เครื่องวัดความเข้มแสง

EN1010

0 Lux - 200,000 Lux

$\pm 3\% \text{ rdg} \pm 0.5\% \text{ f.s.} (<10,000\text{Lux})$

2 times/s

ไดโอด

ไม่น้อยกว่า 60 ชั่วโมง

0°C ~ 40°C

10% RH ~ 9-% RH

แบตเตอรี่ 9V

หลังจาก 5 นาที



Measuring range :
0Lux~200,000Lux/0Fc~185,806Fc
Accuracy:
 $\pm 3\% \text{ rdg} \pm 0.5\% \text{ f.s.} (<10,000\text{Lux})$
 $\pm 4\% \text{ rdg} \pm 10\text{dgts.} (>10,000\text{Lux})$

Technical data

Model Name	Digital Lux meter : Model
Model Number	EN1010
Measuring range	0 Lux - 200,000 Lux
Accuracy	$\pm 3\% \text{ rdg} \pm 0.5\% \text{ f.s.} (<10,000\text{Lux})$
Digital Updates	2 times/s
Photometric sensor	Silicon diode
Battery life	Not less than 60 hrs
Operating temperature	0 C ~ 40 °C
Humidity	10% RH ~ 9-% RH
Power	9V battery
Auto power off	After 5 minutes



บริษัท เอ็นจิเนียโอ จำกัด

80 ถนน ช้างเผือก ตำบลศรีภูมิ อำเภอเมือง จังหวัดเชียงใหม่ 50200
โทร 053-222760 www.engineo.co.th หรือ www.เอ็นจิเนียโอ.com