



Industrial Automation Products & Solutions

LASCAR



Lascar Digital Voltmeter DC, LED Display 3.5-Digits 0.1 %

ผู้ผลิต : Lascar

รหัสสินค้า : SP 8-100

Overview

Lascar SP 8-100 เป็นดิจิตอลโวลต์มิเตอร์สำหรับการวัดสัญญาณ DC ขนาดเล็ก มีหน้าจอ LED แบบ 3.5 หลักและรองรับฟังก์ชัน auto-zero และ auto-polarity พร้อมจุดทศนิยมที่ผู้ใช้เลือกได้

อุปกรณ์ออกแบบมาเพื่อการอ่านค่าสัญญาณ DC ขนาดเล็กอย่างละเอียด โดยมีความแม่นยำ 0.1% และการตั้งค่าจุดทศนิยมที่ผู้ใช้กำหนดได้ เหมาะกับงานที่ต้องการการอ่านค่าระดับมิลลิโวลต์

Features

- ช่วงการวัด: 200 mV d.c.
- ฟังก์ชัน: auto-zero และ auto-polarity
- จุดทศนิยม: ผู้ใช้เลือกได้
- ประเภทกระแส: DC
- จำนวนหลักแสดงผล: 3.5 digits
- ประเภทการแสดงผล: LED
- ความสูงของตัวเลข: 14.2 mm
- ความแม่นยำ: 0.1 %
- ขนาดช่องเจาะ (Cutout): สูง 21.6 mm, กว้าง 53.2 mm
- ความลึก: 20.2 mm
- แรงจ่ายไฟ: 4.5 - 5.5 V dc
- ผลกระทบบนาน็อก: Digits Only
- ประเภทมิเตอร์: Voltmeter
- ช่วงอุณหภูมิการใช้งาน: 0°C ถึง +50°C

Applications

- การวัดสัญญาณ DC ขนาดเล็ก
- งานที่ต้องการการอ่านค่าอย่างละเอียดและการปรับจุดทศนิยมตามต้องการ



Specifications

คุณลักษณะ	รายละเอียด
Current Type	DC
Number of Digits	3.5
Display Type	LED
Cutout Height	21.6mm
Cutout Width	53.2mm
Depth	20.2mm
Supply Voltage	4.5 - 5.5 V dc
Digit Height	14.2 mm
Meter Accuracy	0.1 %
Analogue Effect	Digits Only
Minimum Temperature	0°C
Meter Type	Voltmeter
Maximum Temperature	+50°C



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