



UNITEST Digitales Luxmeter 93560 mit Speicherfunktion

Funktionen

- Beleuchtungsstärkemessung

Geräteinformationen

- Automatische Messbereichswahl
- Silizium-Sensor
- Integrierter Messwertspeicher

Gerätehighlights

- Messwertspeicher für 99 Einzelmesswerte

Technische Daten

| | |
|--------------------------|---|
| Anzeige | LCD, 4-stellig |
| Messbereiche (Autorange) | 0 - 50 lx, 0 - 500 lx, 0 - 5000 lx, 0 - 50 klx, 0 - 200 klx |
| Auflösung der Anzeige | 0,01 lx, 0,1 lx, 1 lx, 10 lx, 100 lx |
| Messbereiche | 0 - 5 fc, 0 - 50 fc, 0 - 500 fc, 0 - 5000 fc, 0 - 20 fc |
| Temperaturdrift | < 1%/K |
| Stromversorgung | 6 x 1,5 V, IEC LR03 |
| Maße | 150 x 72 x 35 mm (Gerät) 92 x 60 x 29 mm (Sensor) |
| Gewicht | ca. 250 g |

Messbereich
0,1...
200 000 Lux

Data
Hold

Messwert-
speicher

Lieferumfang:

- 1 St. UNITEST Digitales Luxmeter 93560
- 6 St. Batterie 1,5V, IEC LR03
- 1 St. Bereitschaftstasche
- 1 St. Bedienungsanleitung

Bestellangaben:

| Bezeichnung | Best.-Nr. | Preis/Netto/St. EUR/€ |
|-------------------------------|-----------|--------------------------|
| UNITEST Digitales Luxmeter | 93560 | 134,20 |