

New Digital Light Level Meter 0.1-50,000 LUX

Eigenschaften

1. Spectral Antwort mit der International Association of Lighting CIE-Standards
2. Wide Messbereich 0,1 Lux ~ 50.000 Lux
3. Hohe Auflösung 0,1 Lux
4. Hohe Genauigkeit und schnelle Reaktion
5. Automatic Umwandlungsbereich, als höher als die aktuellen Grenzen des Bereichs von 8% oder unteren Grenzen auf der nächsten Bereich von 8%, Instrumentierung, automatische Konvertierung Bereich gemessen für schnelle und einfache
6. Automatic Incident-Cosinus-Winkelkorrektur
7. Die größte Messwert halten Funktionen
8. Relative Wert Messmöglichkeiten
9. No Signaleingangsdaten automatisch Null
10. Ten Minuten automatische Abschaltung
11. Größere LCD-Display, benutzerfreundliche Lesedaten

Allgemeine Merkmale

1. Show: Vier LCD-Display, die Untertitel 19mm
2. Sensor: Silizium-Solarzellen angebracht Filter Filme
3. Der Einsatz von Standard-2856K Farbtemperatur Kalibrierung Lichter Flugzeug
4. Power: 9V-Batterie ein laminiertes, Model: 6F22
5. Monitor: 106 (L) Anhang (W) x28 (H) mm
6. Optical Detektor Kabellänge: 150 cm
- 7 Dimension: 135 (L) x74 (W) x30 (H) mm