

DT-1301 Digital Light Meter

Eigenschaften:

- Einfach, mit Pocken Größe und geringes Gewicht verwenden
- 3 2.1 digitale LCD-Anzeige mit LUX, FC, LOBAT, MAX, HOLD-Anzeige
- Accurately Display Lichtniveau im Hinblick auf die Fuß-Kerzen (FC) oder Lux über einen weiten Bereich.
- Maßnahmen 0-50.000 Lux / Fc in vier Bereiche mit einer Auflösung von 0,1 Lux / Fc.
- max Halten und Data Hold
- Selbstenergie aus

Spezifikationen:

- Messbereich: 200, 2000, 20000, 50000 Lux / fc (= 10,76 1Fc Lux)
- Genauigkeit: + 5% vom Messwert + 10dgts (& lt; 10,000Lux / fc)
- Genauigkeit: + 10% v + 10dgts (& gt; 10,000Lux / fc)
- (20,000lux Bereich Lese x10, 50,000lux Bereich Lese x100)
- Schätzen Anzeige: Höchste Stelle der "1" wird angezeigt.
- (Standard-Glühlampe kalibriert bei Farbtemperatur 2856 K).
- Wiederholbarkeit: + 2%.
- Temperaturcharakteristik: + 0,1% / oC.
- Fotodetektor: Ein Silizium-Fotodiode mit Filter.