



## Digitales Luxmeter

### TES-1332

- 3½ Digit LCD Anzeige
- Messbereich 0,1.....200'000 Lux
- Automatischer Nullabgleich
- Hold Funktion
- Schnelle Ansprechzeit
- Analog Ausgang

### Technische Daten

#### Specifications

#### Bereich

#### Range

200 lux  
2000 lux  
20'000 lux  
200'000 lux

#### Genauigkeit

#### Accuracy

±3% rdg ±5% fS  
±3% rdg ±5% fS  
±4% rdg ±10% digit  
±4% rdg ±10% digit

#### Auflösung

#### Resolution

0,1 lux  
1 lux  
10 lux  
100 lux

#### Kalibriert

#### Calibrated

2856 K

#### Repetierbarkeit

#### Repeatability

±2%

#### Temperatur Stabilität

#### Temperature characteristics

±0,1% / °C

#### Wellenlänge

#### Wave length

400.....760 nm

#### Analog Ausgang

#### Anolgue output

200 lux  
2000 lux  
20'000 lux  
200'000 lux

10 mV/ lux  
1 mV/ lux  
0,1 mV/ lux  
0,1 mV/ lux

### Allgemeine Daten

Abtastrate 2,0 x / Sek.  
Speisung 9V Batterie  
Abmessung 135 x 72 x 33 mm  
Sensor 60 x 100 x 27 mm  
Zubehör Manual

### General specifications

Sampling rate 2,0 x / sec.  
Supply 9V battery  
Dimension 135 x 72 x 33 mm  
Sensor 60 x 100 x 27 mm  
Accessories Manual

Bestell Nr./Order No.	Artikel/Article
TES-1332	Digitales Luxmeter Digital lux meter



www.cl-electronics.com

Furtbachstrasse 4  
8107 Buchs ZH  
Tel. +41 (0) 44 857 12 00  
Fax. +41 (0) 44 857 12 01

sales@cl-electronics.com