

TM215 Luksomierz 0,1~400 000 lx logger/rejestrator USB TENMARS

Nr kat. 111191

Funkcje:

- AUTO HOLD
- Pomiar wszystkich widocznych źródeł światła.
- Automatyczny wybór zakresu.
- Funkcja MIN/MAX.
- Sygnalizacja niskiego poziomu baterii.
- AVG: metoda 5-punktowa.
- Funkcja zera rzeczywistego.
- Przechowywanie danych.
- Wyświetlanie odchyłań.

**Specyfikacje:**

Wyświetlacz	3 ¼ cyfry LCD z maksymalnym odczytem 4000
Pojemność rejestrowania danych	7000 rekordów
Standard	DIN 5032 Part7 Class C JIS C 1609-1:2006 Class A CNS 5119 JJG 245-2005 Class B
Zakres pomiarowy	400.0/4000/40,000/400,000 Lux 40.00/400.0/4,000/40,000 Fc
Rozdzielczość	0.1/1/10/100 Lux 0.01/0.1/1/10 Fc
Błąd niedopasowania widmowego (f1')	± 8% widmowej wydajności świetlnej CIE V (λ)
Błąd niedopasowania kierunkowego (f2)	±6%
Kątowa charakterystyka światła padającego	10°: ±1.5% 30°: ±3% 60°: ±10% 80°: ±30%
Dokładność	± 3% (Skalibrowane dla źródła 2856°K i <3000 Lux)
Liniowość (f3) (dokładność)	<3000 lux: ± 5% +1c 3000 Lux do 9999 luksów: ± 7,5% +1c > 10000 Lux Nie dotyczy
Wymiary	172 x 56 x 38 mm (dł. x szer. x wys.)
Masa	250 g (z baterią)

