



Luksomierz AB-1308

Cena brutto	420,00 zł
Cena netto	341,46 zł
Dostępność	Dostępny
Czas wysyłki	48 godzin
Numer katalogowy	AB-1308
Kod producenta	ST-1308
Kod EAN	6951110913084
Producent	Abatronic Sp. z o.o.

Opis produktu

Duży podświetlany wyświetlacz LCD (3-3/4 cyfry).

Wskaźnik analogowy (bargraph – 42 segmenty).

Automatyczne wyłączenie zasilania po 30 min.

Zakres pomiarowy 0 Lux~400 kLux.

Możliwość pomiaru w jednostkach Lux / Fc.

Szybki czas reakcji.

Pamięć wartości mierzonych Min/Max.

Funkcja HOLD - zatrzymanie wyniku pomiaru.

Funkcja PEAK - rejestracja wartości szczytowych.

Automatyczne zerowanie.

Sygnalizacja niskiego stanu baterii.

SPECYFIKACJA:

- Wyświetlacz: 3-3/4 cyfrowy LCD z bardzo szybkim 42 segmentowym histogramem
- Zakres pomiarów: 40.00 Lux, 400.0 Lux, 4000 Lux, 40.00 kLux i 300.0 kLux/ 40.00 fc, 400.0 fc, 4000 fc, 30.00 kfc.
- Uwaga: 1 fc = 10,76 Lux, 1 kLux = 1000 Lux, 1 kfc = 1000fc
- Po przekroczeniu określonych zakresów pomiarów na wyświetlaczu pojawi się symbol „OL”.
- Wrażliwość widmowa: fotonowa CIE (CIE – krzywa reakcji oka ludzkiego)
- Dokładność widmowa: CIE λ funkcja $f_1 \leq 6\%$.
- Reakcja cosinusa: $f_2' \leq 2\%$
- Dokładność: $\pm 5\%$ rdg $\pm 0.5\%$ f.s. (rdg – wartość pomiaru)
- Powtarzalność: $\pm 3\%$
- Częstotliwość próbkowania: 13.3 razy/sek. w przypadku analogowego histogramu, 1.3 razy/sek. na cyfrowym wyświetlaczu.
- Fotodetektor: jedna foto krzemowa dioda i filtr wrażliwości widmowej.
- Temperatura i wilgotność funkcjonowania: 0 oC do 40 oC (32 oF do 104 oF) & 0% do 80% wilgotności względnej.
- Temperatura i wilgotność przechowywania: -10 oC do 50 oC (14 oF do 140 oF) & 0% do 70% wilgotności względnej.
- Zasilanie: 1 bateria 9V
- Długość przewodu fotodetektora: 150 cm (w przybliżeniu)

-
- Wymiary fotodetektora: (dł x szer. x wys.) 115mm x 60 mm x 20 mm
 - Wymiary miernika: (dł x szer. x wys.): 170 mm x 80mm x 40 mm
 - Waga: 390 g
 - Akcesoria: futerał, instrukcja, baterie