

KEW5204 Luksomierz 0,1~199 900 lx
Nr kat. 103973

Cechy:

- Czujnik światła odłączany i obrotowy
- Zatrzymanie wyniku na wyświetlaczu Data Hold
- Funkcja MAX/MIN - zapamiętanie i odczyt wartości maks. i min. z pomiarów
- Duży podświetlany wyświetlacz LCD
- Funkcja automatycznej kalibracji zera
- Ręczna i automatyczna zmiana zakresu



Specyfikacja:

| | |
|---------------------------------------|--|
| Zakres | 199.9 / 1999 / 19 990 / 199 900 lx |
| Rozdzielczość | 0.1 lx |
| Czujnik światła | Fotodioda silikon |
| Dokładność | ±4%±5c (23°C±2°C) |
| Błąd związany z kątem padania światła | 10°±1.5% 30°±3% 60°±10% 80°±30% |
| Próbkowanie | 5x/s lub mniej (zakres automatyczny) 2x/s lub mniej (zakres ręczny) |

Pozostałe:

| | |
|------------------------|--|
| Wyświetlacz | LCD 3 ½ cyfry podświetlany maks. 1999 |
| Zasilanie | Bateria R6(AA)(1.5V) 2szt |
| Czas autowylączenia | 30 min. |
| Warunki pracy | 0°C - 40°C,80%RH lub mniej (bez kondensacji) |
| Warunki przechowywania | -10°C - 60°C,70%RH lub mniej (bez kondensacji) |
| Wymiary | 169mm x 63mm x37mm |
| Masa | około 210g |
| Spełniane standardy | IEC 61326 , JIS C 1609-1:2006 |
| Akcesoria | pokrowiec, instrukcja obsługi, baterie |

