

Cyfrowy światłomierz 0...200.000 luksów

Niezobowiązująca informacja z www.conatex.pl z dn. 05.10.2024/DE1

Nr art.: 1164003



to strony z
produktem

171,89 zł brutto

Ten nowy, innowacyjny światłomierz mierzy aktualne natężenia oświetlenia zamontowanym na stałe czujnikiem o wysokiej częstotliwości próbkowania, umożliwiając szybką i dokładną analizę wartości pomiarowych. Czytelny wyświetlacz LCD jest wyposażony w automatyczne oświetlenie tła, które samoczynnie aktywuje fotodiody przy niewystarczającym dopływie światła. Oprócz dokładnego pomiaru urządzenie umożliwia również wyświetlanie wartości minimalnej i maksymalnej oraz zatrzymywanie wartości pomiarowych na ekranie. Obudowa jest niezwykle solidna i poręczna.

Dane techniczne:

- * Zakresy pomiarowe - luksy: 0 - 2000/20000/200000; 1/10/100 luksów,
- * Zakresy pomiarowe - świeca w stopach (lm/ft²): 0 - 200/2000/20000; 0.1/1/10 fc
- * Dokładność: +/-4% M (< 10 tys. luksów), 5% skali (< 10 tys. luksów)
- * Częstotliwość próbkowania: 1,5 x na sekundę
- * Wyświetlacz LCD: 10 mm wysokości, 3 1/2 cyfry (maks. 1999)
- * Napięcie robocze: bateria 9 V (blok)

Wymiary:

55 x 155 x 35 mm (szer. x wys. x głęb.)

Masa:

120 g

Zawartość:

Miernik, bateria i instrukcja obsługi.

CONATEX-DIDACTIC Pomoce Naukowe Sp. z o.o. – Urządzenia dydaktyczne do nauk przyrodniczych i technicznych

ul. Powstańców Śląskich 103 lok. 1 – 01-355 Warszawa

Telefon: 22 2288851 – faks: 22 2288852 – e-mail: biuro@conatex.pl – www.conatex.pl

NIP: 5222999797 – REGON: 146338355, KRS 0000435664 – Wysokość kapitału zakładowego: 200.000 PLN

Sąd Rejonowy dla M. St. Warszawy w Warszawie – XIII Wydział Gospodarczy Krajowego Rejestru Sądowego

Prezes Zarządu Spółki: Christoph Wolfspenger

didacta
Verband der Bildungswirtschaft

worlddidac
M E M B E R