

Link do produktu: <https://sklep.dielektro.pl/czujnik-natezenia-oswietlenia-lux-sensorblebox-wi-fi-p-214.html>

## CZUJNIK NATĘŻENIA OŚWIETLENIA LUX-SENSOR/BLEBOX Wi-Fi

Cena	<b>177,65 zł</b>
Dostępność	<b>Dostępny</b>
Czas wysyłki	<b>24 godziny</b>
Numer katalogowy	<b>LUX-SENSOR/BLEBOX</b>
Kod EAN	<b>5900168580671</b>

### Opis produktu

Detekcja: Pomiar natężenia światła ; Zakres pomiarowy: 0 ... 50000 lx ; Zakres częstotliwości: 2.4 GHz Wi-Fi - IEEE 802.11g ; Wybrane cechy: Obsługa technologii µWiFi, dostęp zdalny, ;

Czujnik LUX-SENSOR/BLEBOX to czujnik mierzący natężenie oświetlenia w zakresie od 0 do 50 000 lx (luksów) Można go wykorzystać jako światłomierz, czujnik nasłonecznienia, czujnik światła, czujnik jasności, aby monitorować odpowiednią jasność oświetlenia do wykonywania czynności przy zastosowaniach wewnętrznych lub do oceny warunków atmosferycznych oraz aktualnej pory dnia przy zastosowaniach zewnętrznych

Za pomocą aplikacji wBox i czujnika LUX-SENSOR/BLEBOX można na podstawie odczytów sterować innymi urządzeniami w systemie (np. w scenariuszach sterowania oświetleniem lub zaciemnieniem) Nowoczesne rozwiązania zastosowane w urządzeniach pozwalają na otrzymywanie powiadomień z aplikacji mobilnej wBox dedykowanej na smartfony i tablety z systemami iOS i Android W aplikacji możliwe jest wyświetlanie interaktywnych wykresów zmiany wartości pomiarowych (roczna historia) Dane przechowywane są na serwerze BleBox z możliwością ich eksportu do pliku CSV

Do pracy z pełną funkcjonalnością, urządzenie wymaga przyłączenia do domowej sieci Wi-Fi Sterowanie urządzeniami BleBox przez chmurę wymaga dodatkowo połączenia domowej sieci z Internetem oraz włączenia funkcji "Zdalny dostęp" w konfiguracji urządzenia Kontrola głosem umożliwia sterowanie urządzeniem poprzez polecenia głosowe z Amazon Alexa lub Asystentem Google (wymagany dostęp do Internetu)

Współpraca:	BleBox
Detekcja:	Pomiar natężenia światła
Zakres pomiarowy:	0 ... 50000 lx
Dokładność pomiaru:	± 15 %
Sygnalizacja alarmu:	Sygnał do aplikacji mobilnej wBox
Zakres częstotliwości:	2.4 GHz Wi-Fi - IEEE 802.11g
Dostęp z telefonu komórkowego:	Darmowa aplikacja <a href="#">wBox</a> na Android Darmowa aplikacja <a href="#">wBox</a> na iOS
Wyjście sterujące:	
Zasilanie:	5 ... 24 V DC - USB-A (brak zasilacza w zestawie)
Pobór mocy:	
Wybrane cechy:	30 rozkazów sterujących Rozdzielczość pomiarowa : 0.1 lx ( 0 ... 10 lx ), 1 lx ( 10 ...

	<p>50000 lx )  Wykresy i historia pomiarów  Eksport danych w formacie "*.csv"  Powiadomienie na telefon  Sterowanie urządzeniami BleBox  Sterowanie głosowe  Antena wewnętrzna  Obsługa technologii μWiFi,  dostęp zdalny,  Komunikacja dwukierunkowa  Szyfrowanie transmisji : WPA2-PSK (AEAD)  Wodoodporna, solidna konstrukcja  Montaż : Wkręty montażowe, taśma samoprzylepna  Zabezpieczenia : Zwarciove, Przed odwrotną polaryzacją  napięcia DC</p>
Obudowa:	Tworzywo sztuczne
Klasa szczelności:	Odporna na warunki atmosferyczne IP65
Kolor:	Czarny
Temperatura pracy:	-20 ... 50 °C
Waga:	0.046 kg
Wymiary:	50 x 22 x 9 mm
Producent / Marka:	2 m - Długość przewodu USB BleBox
Gwarancja:	2 lata