



Blaupunkt WS65BKAPP/WS60WH APP to nowoczesna stacja pogodowa, która łączy funkcje monitoringu warunków atmosferycznych z kontrolą jakości powietrza. Urządzenie wyróżnia się okrągłą obudową w eleganckim czarnym kolorze oraz czytelnym, kolorowym wyświetlaczem LCD.

Aplikacja TUYA SMART, dostępna na smartfony, rozszerza możliwości stacji o funkcje zdalnego monitoringu. Po podłączeniu do sieci Wi-Fi (2.4 GHz) użytkownik zyskuje dostęp do wszystkich parametrów z dowolnego miejsca. Aplikacja umożliwia przeglądanie bieżących odczytów, tworzenie wykresów i analiz oraz otrzymywanie powiadomień o istotnych zmianach warunków atmosferycznych.

System monitorowania jakości powietrza wykorzystuje międzynarodowe standardy EPA/AQI. Pięciostopniowa, kolorowa skala dostarcza przejrzystych informacji o stanie powietrza. Poziom zielony wskazuje na warunki idealne dla wszystkich, żółty sugeruje zachowanie ostrożności osobom wrażliwym, pomarańczowy zaleca ograniczenie aktywności na zewnątrz, a czerwony ostrzega przed poważnym zagrożeniem dla zdrowia.

Stacja prowadzi ciągle monitoring stężenia pyłów PM2.5 — cząstek mniejszych niż 2.5 mikrometra, które stanowią zagrożenie dla układu oddechowego. Dane o stężeniu PM2.5 są regularnie aktualizowane przez Internet.

Wyjątkową funkcją modelu WS65BK APP/WS60WH APP jest pomiar temperatury odczuwalnej. Algorytm uwzględnia kombinację temperatury, wilgotności i innych parametrów atmosferycznych, dostarczając informacji o

rzeczywistych warunkach termicznych.

Urządzenie oferuje 5-dniową prognozę pogody, aktualizowaną na bieżąco przez Internet. Użytkownik otrzymuje szczegółowe informacje o temperaturach maksymalnych i minimalnych, prawdopodobieństwie opadów, indeksie UV oraz ciśnieniu atmosferycznym, przy czym dane o ciśnieniu są pobierane online.

Wyświetlacz wyposażono w czujnik światła, który automatycznie dostosowuje jasność w trzech poziomach. Stacja zapewnia podstawowe funkcje, obejmujące pomiar temperatury i wilgotności wewnętrznej oraz zewnętrznej, zegar w formacie 12/24h, kalendarz oraz alarm z funkcją drzemki.

Wbudowany chip pamięci zachowuje ustawienia użytkownika nawet w przypadku przerwy w zasilaniu. Czujnik zewnętrzny, zasilany dwoma bateriami AAA 1.5V (brak w zestawie), należy umieścić w miejscu osłoniętym od opadów i bezpośredniego działania promieni słonecznych.

Kompaktowe wymiary (156 x 156 x 32.8 mm) i wyświetlacz (108 x 108 mm) pozwalają na wygodne umieszczenie urządzenia na ścianie lub biurku. Waga 0.3 kg zapewnia stabilność przy jednoczesnej łatwości przenoszenia.

WS65BK APP/WS60WH APP to kompleksowe rozwiązanie dla osób poszukujących zaawansowanej stacji pogodowej z funkcjami smart home i monitoringiem jakości powietrza. Połączenie nowoczesnego designu z praktyczną funkcjonalnością sprawia, że urządzenie staje się istotnym elementem inteligentnego domu.

Funkcje i specyfikacja 60WH APP:

- Współpraca z aplikacją TUYA SMART
- Połączenie Wi-Fi (2,4 GHz)
- Wyświetlanie temperatury i wilgotności wewnątrz/na zewnątrz*
- Wyświetlanie temperatury odczuwalnej
- Prognoza (na najbliższe 5 dni) — pogoda, maksymalna i minimalna temperatura, opady deszczu i indeks UV
- Prognoza pogody aktualizowana na bieżąco przy użyciu połączenia Wi-Fi
- Wyświetlanie minimalnej i maksymalnej temperatury dziennej
- Zegar (format 12/24-godzinny) i kalendarz
- Alarm z funkcją drzemki
- Alarm temperatury ustawiony w aplikacji
- Wykresy temperatury i wilgotności dostępne w aplikacji TUYA SMART
- Bezprzewodowy czujnik zewnętrzny — 1 sztuka w zestawie
- Wskaźnik jakości powietrza z 5-stopniowym oznaczeniem kolorystycznym (EPA/AQI)
- Odczyt PM2.5
- Czujnik światła z 3-stopniową regulacją jasność wyświetlacza LCD
- Źródło zasilania jednostki głównej: 5V 600mA
- Źródło zasilania czujnika bezprzewodowego: 2 baterie AAA 1,5 V (brak w zestawie)
- Wymiary urządzenia: 156 x 156 x 33 mm
- Wymiary wyświetlacza: 108 x 108 mm



newss.pl

Dwa nowe modele stacji pogodowych Blaupunkt WS60WH APP i WS65BK APP

BLAUPUNKT / 2N-Everpol

[press box](#)