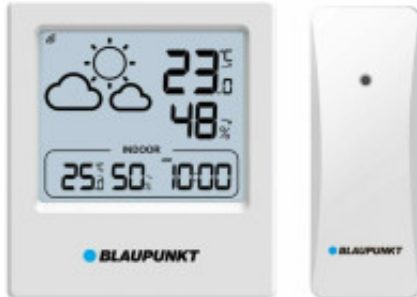


Link do produktu: <https://sklep.ps.com.pl/stacja-pogody-ws10wh-p-356877.html>

Stacja pogody WS10WH



Cena brutto	88,99 zł
Cena netto	72,35 zł
Numer katalogowy	QUBAUSPWS10WH00
Kod producenta	BLAUPUNKT WS10WH
Kod EAN	5901750506031
Uwaga	CE+WEEE
Zasilanie (lista)	Baterie/akumulatory AA
Gwarancja	24 mc.
Pomiar (stacje meteo)	Temperatura zewnętrzna
Jednostki pomiaru temp.	°F
Funkcje dodatkowe (stacje meteo)	Zegar
Czujnik (stacje meteo)	Bezprzewodowy
Waga	0.105
Akcesoria w zestawie	Stacja pogodowa 1szt. Bezprzewodowy czujnik zewnętrzny 1szt. Baterie: AA 2szt., AAA 2szt. Instrukcja obsługi 1szt. (zawiera języki EN, PL, CS, SK, LT, LV, ET, HU, BG, RO, EL, HR, SL) Karta gwarancyjna 1szt.
Wymiary	Wymiary urządzenia: 81 x 26 x 93 mm Wymiary wyświetlacza: 53 x 62 mm Wymiary czujnika: 38 x 19 x 100 mm
Kolor (wyliczeniowy)	Biały

Opis produktu

Stacja pogodowa WS10WH

Stacja pogodowa z odczytem temperatury i wilgotności wewnętrznej oraz zewnętrznej, wskaźnikiem trendu temperatury i wilgotności.

Bądź z pogodą na bieżąco!

Dzięki małej, przenośnej stacji pogodowej WS10WH, będziesz zawsze na bieżąco z temperaturą i wilgotnością panującą w Twoim mieszkaniu, biurze, czy gabinecie. Dołączony bezprzewodowy czujnik zadba o informacje na temat warunków termicznych na zewnątrz, a graficzna prognoza pogody, podpowie jaka będzie aura w najbliższych godzinach. Dostępne wskazania trendów temperatury i wilgotności pozwalają monitorować zmiany termiczne w najbliższym otoczeniu. Dzięki zasilaniu baterijnemu stację pogodową można umieścić w dowolnym miejscu.

Termometr i higrometr zawsze pod ręką!

WS10WH posiada wbudowany czujnik do pomiaru temperatury i wilgotności wewnątrz pomieszczenia, w którym jest zaaplikowana. Dodatkowy, dołączony do zestawu, bezprzewodowy czujnik może dokonywać pomiarów na zewnątrz lub w dowolnie wybranej lokalizacji. Dane dotyczące pomiarów zarówno temperatury, jak i wilgotności, są na bieżąco aktualizowane i wyświetlane na wyświetlaczu LCD, wbudowanym w stację pogodową*. Dodatkowo urządzenie posiada pamięć pomiarów

najniższych i najwyższych wartości, zarówno temperatury, jak i wilgotności, które resetują się automatycznie podczas rozpoczęcia się kolejnej doby. Wartości temperatury mogą być wyświetlane w stopniach Celsjusza lub stopniach Farenheita.

Poznaj trendy panujące w Twoim domu – czytaj trendy pogodowe.

Oprócz odczytu temperatury i wilgotności dostępne są wskaźniki trendów tychże parametrów. Pojawiające się na ekranie strzałki sygnalizują, jak w przeciągu ostatniej godziny zmieniały się zmierzone wartości. Strzałka uniesiona w górę oznacza, że dany parametr zwiększył swoją wartość, strzałka w dół, sygnalizuje zmniejszenie wartości danego parametru, a strzałka pozioma oznacza, że dana wartość nie zmieniła się.

Nie musisz czekać na prognozę pogody – wystarczy zerknąć na naszą stację!

Na wyświetlaczu stacji pogodowej WS10WH dostępna jest również graficzna prognoza pogody na następne 12-24 godziny. Należy pamiętać, że prognoza ta jest obliczana na podstawie wahań temperatury i wilgotności i ma ograniczoną dokładność, jednak jest ona przydatnym narzędziem do estymowania warunków pogodowych na najbliższe godziny w konkretnym miejscu. W zależności od panujących warunków dostępne są piktogramy prognozujące pogodę słoneczną, częściowe zachmurzenie, zachmurzenie, deszcz lub śnieg.

Czy będzie trzeba skrobać szyby w aucie?

Na to pytanie poznasz odpowiedź zanim wyjdiesz z domu, ponieważ stacja pogodowa WS10WH posiada również wskaźnik punktu zamarzania. W chwili, gdy zmierzona temperatura zewnętrzna osiągnie graniczną, niską wartość, urządzenie wyemituje sygnał dźwiękowy, a na wyświetlaczu pojawi się odpowiedni symbol graficzny. Gdy temperatura wzrośnie, wskaźnik punktu zamarzania wyłączy się automatycznie.

Która godzina?

Na ekranie LCD dostępny jest również zegar, który może wyświetlać aktualną godzinę w formacie zarówno 12-, jak i 24-godzinnym. Dzięki temu stacja pełni również funkcję przydatnego zegarka.

Postawić czy zawiesić?

Zrób tak, jak Tobie pasuje najbardziej. Obudowa stacji została tak zaprojektowana, że całe urządzenie można postawić na stole, biurku, parapecie, jak również zawiesić na ścianie, ponieważ w tylnej jej części dostępny jest otwór na haczyk. Dołączony w zestawie czujnik bezprzewodowy również ma możliwość, zarówno postawienia, jak i powieszenia. Należy pamiętać, aby czujnik umieścić w miejscu osłoniętym od wiatru i deszczu oraz zacienionym, bez bezpośredniego działania promieni słonecznych, które mogą niekorzystnie wpływać na odczyt wartości temperatury i wilgotności.

Jak w najlepszym elektryku zasilanie tylko bateryjne!

Stacja pogodowa WS10WH zasilana jest za pomocą dostarczonych w zestawie dwóch baterii typu AAA, a czujnik bezprzewodowy dwiema bateriami typu AA, które również są w komplecie. Dzięki zasilaniu baterijnemu, urządzenie można łatwo przenieść i użytkować w różnych miejscach w domu, w garażu, na działce lub w jakiegokolwiek innej lokalizacji, w której będzie potrzebna.

Główne cechy:

- Termometr i higrometr pomiar bieżącej temperatury i wilgotności zarówno wewnątrz pomieszczenia, jak i na zewnątrz.
- Pamięć dobowych pomiarów najwyższych i najniższych wartości temperatury i wilgotności
- Wskaźnik trendów temperatury i wilgotności – wskazanie wahań wartości pomiarów w odstępie godzinowym
- Graficzna prognoza pogody – dostępne piktogramy zapowiadające pogodę słoneczną, częściowe zachmurzenie, zachmurzenie, deszcz i śnieg.
- Wskaźnik punktu zamarzania – graficzny i głosowy sygnał informujący o spadku temperatury poniżej 3 stopni Celsjusza.
- Zegar – dostępny format 12/24-godzinny
- Wyświetlacz LCD (bez podświetlenia) o wymiarach 53x62 mm
- Możliwość zawieszenia i postawienia
- Zasilanie bateryjne z dołączonymi w zestawie bateriami zarówno do stacji, jak i do zewnętrznego czujnika bezprzewodowego.