



# Stacja pogody SWS 9300 PRO wyświetlacz 5,4 cala, Czujnik 5w1

Indeks: **64164** Producent: **Sencor** Kod producenta: **SWS 9300**

**Cena: 496.37 zł**

## Opis

# Stacja pogody SWS 9300 PRO wyświetlacz 5,4 cala, Czujnik 5w1

Producent: Sencor

## Właściwości

- Opis **Profesjonalna stacja pogodowa z czujnikiem 5w1**
- Pomiar (stacje meteo) **Wind chill**
- Pomiar (stacje meteo) **Wilgotność powietrza**
- Pomiar (stacje meteo) **Wielkość opadu**
- Pomiar (stacje meteo) **Temperatura wewnętrzna**
- Pomiar (stacje meteo) **Prędkość wiatru**
- Pomiar (stacje meteo) **Temperatura zewnętrzna**
- Jednostki pomiaru temp. °C
- Jednostki pomiaru temp. °F
- Czujnik (stacje meteo) **Bezprzewodowy**
- Funkcje dodatkowe (stacje meteo) **Wskaźnik faz księżyca**
- Funkcje dodatkowe (stacje meteo) **Budzik**
- Funkcje dodatkowe (stacje meteo) **Data**
- Funkcje dodatkowe (stacje meteo) **Kalendarz**
- Funkcje dodatkowe (stacje meteo) **Zegar**
- Funkcje dodatkowe (stacje meteo) **Prognoza pogody**
- Zasięg **150**
- Zasilanie **Bateria CR2032**
- Zasilanie **Sieciowe**
- Zasilanie **Baterie/akumulatory AA**
- Akcesoria w zestawie **Bezprzewodowy czujnik zewnętrzny 5w1 Adapter zasilania jednostki głównej: DC (prąd stały) 5 V / 600 mA Bateria zapasowa jednostki głównej: 1 x CR-2032 3 V**
- Kolor (wyliczeniowy) **Grafitowy**
- Kolor (wyliczeniowy) **Wielokolorowy**
- Wymiary **stacja: 118 x 192,5 x 21 mm**
- Wymiary **czujnik bezprzewodowy 343,5 x 393,5 x 136 mm**
- Waga **280**
- Waga **734**
- Pozostałe parametry **Wyświetlacz z przekątną 5,4" (13,8 cm) Prognoza na 12 ~ 24 godzin oparta na zmianie ciśnienia i temperatury powietrza Ikona prognozy pogody (słonecznie, lekkie zachmurzenie, zachmurzenie, deszcz, burza, śnieg) Pomiar ciśnienia barometrycznego w wartościach absolutnych i względnych Zakres pomiarów temperatury wewnętrznej: -5 do 50°C Zakres pomiarów temperatury zewnętrznej: od -40°C do +80°C**

Zakres pomiarów wilgotności wewnętrznej: 20% do 90% RH Zakres pomiarów wilgotności zewnętrznej: 1% do 99% RH Wskaźnik temperatury odczuwalnej pod wpływem chłodnego wiatru, punktu rosy i indeksu ciepła Max./min. zapis w pamięci z oznaczeniem czas-data Protokół ostatnich 24 godzin Ustawienie alarmu Wysoka/Niska (wewnętrzna/zewnętrzna temperatura i wilgotność, prędkość wiatru oraz opady) Miganie wskaźnika przy aktywnym alarmie Wysoka/Niska Wyświetlanie czasu, kalendarza, dni w tygodniu i fazy księżyca Ostrzeżenie przed gołoledzią i poziom komfortu Funkcja alarmu z funkcją alarmu wstępnego na niskie temperatury Wyświetlenie wykresu kolumnowego dla opadów (za 5 ostatnich dni) lub zmian ciśnienia (-1, -3, -6, -12, -24 godzin) Porywy wiatru lub średnia prędkość wiatru (w mph, m/s, węzłach) Aktualnie dominujący kierunek wiatru Skala Beauforta Pomiar opadów deszczu przy pomocy ilości deszczu na dzień, tydzień, miesiąc (mm/in) Zegar i data sterowane radiowo przy pomocy sygnału DCF-77, z aktualizacją czasu letniego (DST) (możliwość ustawienia ręcznego) Data i dzień tygodnia (dzień tygodnia w 5 językach: EN/IT/ES/DE/FR) 3 poziomy jasności wyświetlacza: wysoka / niska / automatyczne przyciemnianie Panel solarny do automatycznej regulacji jasności podświetlenia Umieszczenie na stole lub na ścianie Czujnik 5w1 jest częścią wyposażenia: Prędkość wiatru, kierunek wiatru, opady deszczowe, temperatura, wilgotność Transmisja na dużą odległość pomiędzy jednostką główną a czujnikiem aż do odległości 150 m (na otwartej przestrzeni) Bezprzewodowy czujnik 5v1 Częstotliwość jednostki głównej: 868 MHz Bateria zasilania czujnika: 3 x 1,5 V rozmiaru AA (baterie nie wchodzą w skład zestawu zalecamy baterie litowe)

## Parametry

<b>Marka</b>	Sencor
<b>Kod producenta</b>	8590669296866
<b>Model</b>	SWS 9300
<b>EAN</b>	8590669296866
<b>Kolor</b>	czarny
<b>Materiał</b>	inny, tworzywo sztuczne
<b>Funkcje</b>	budzik, pomiar ciśnienia, pomiar prędkości wiatru, pomiar temperatury wewnętrznej, pomiar temperatury zewnętrznej, pomiar wilgotności, prognoza pogody, radiowa synchronizacja czasu (DCF), zegar
<b>Zasilanie stacji (odbiornika)</b>	bateryjne, sieciowe
<b>Liczba czujników w zestawie</b>	1
<b>Zasięg czujnika</b>	150
<b>Załączone wyposażenie</b>	Bezprzewodowy czujnik
<b>Waga produktu z opakowaniem jednostkowym</b>	3
<b>Stan</b>	Nowy

## Zdjęcia

