

Link do produktu: <https://mamywszystko.net/bezprzewodowa-stacja-meteorologiczna-pogodowa-solarna-lcd-wifi-100m-p-15855.html>



Bezprzewodowa stacja meteorologiczna pogodowa solarna LCD WiFi 100m

Cena brutto	590,43 zł
Cena netto	480,02 zł
Dostępność	Dostępny
Numer katalogowy	10030455
Kod producenta	10030455
Kod EAN	4250928682734
Sku	1011861

Opis produktu

Kod producenta: **10030455**

Bezprzewodowa stacja pogodowa marki Stainberg Systems sprawdzi się w ośrodkach badawczych, sadach winnicach, na polach uprawnych i wszędzie tam, gdzie warunki atmosferyczne mają wpływ na prawidłowy rozwój roślin.

Urządzeniem na zewnątrz dokonasz pomiarów temperatury, temperatury odczuwalnej, wilgotności, punktu rosy ciśnienia, natężenia światła słonecznego czy prędkości i kierunku wiatru. Wewnątrz natomiast skontrolujesz temperaturę oraz wilgotność powietrza. Urządzenie mierzy ilość opadów deszczu w różnych odstępach czasu (co godzinę, 24 godziny, tydzień, miesiąc lub całorocznie). Produkt mierzy również fazy księżyca. Zasięg bezprzewodowy sygnału przesyłanego drogą radiową o częstotliwości **868 MHz wynosi do 100 m**. Otwory na śruby umożliwiają przymocowanie sensoru do ściany. Wygodne przeglądanie danych umożliwia czytelny **kolorowy wyświetlacz LCD** z podświetlaniem, prezentujący wyniki m.in. jako symbole. **Moduł WiFi** pozwala na łączność z internetem. Urządzenie ma **dostęp do popularnych serwisów** Weather Underground, WeatherBug Community czy Weather Cloud gdzie może wysłać uzyskane przez siebie dane. Na produkcie znajduje się kod QR do pobrania aplikacji Weather Underground na urządzenie z systemami Android oraz iOS.

Cechy produktu:

- - **Ostrzeżenie** - alarm o krytycznych warunkach pogodowych,
- - **Bezprzewodowość** - do 100 metrów,
- - **Czytelność** - duży kolorowy ekran LCD,
- - **Praktyczność** - zapis ilości opadów z danego okresu,
- - **Łączność z internetem** - dostęp do pogodowych serwisów online (Weather Underground, WeatherBug Community i Weather Cloud).

Parametry techniczne:

- - Model - **SBS-WS-300**
- - Nr katalogowy - **10030455**
- - Stan artykułu - **Nowy**
- - Bateria - **Odbiornik 2 x AA, sensor 2 x AA (brak w zestawie)**
- - Materiał obudowy - **Plastik**
- - Moduł bezprzewodowy - **Tak, zasięg do 100 metrów**
- - WiFi - **Tak**
- - Transfer danych do PC - **Nie**
- - Wgrywanie danych pogodowych na stronę internetową - **Tak**
- - Wyświetlacz - **LCD**
- - Dotykowy panel - **Nie**
- - Podświetlenie panelu - **Tak**
- - Pomiar opadów - **Tak**
- - Pomiar temperatury odczuwalnej - **Tak**
- - Pomiar punktu rosy - **Tak**

-
- - Pomiar największej i najmniejszej wartości - **Tak**
 - - Ikony prognozy - **Tak**
 - - Pomiar barometryczny - **Tak**
 - - Radiowe ustawianie daty i czasu - **Nie**
 - - Ustawienie strefy czasowej - **Tak**
 - - Panel solarny - **Tak**
 - - Pomiar promieniowania UV - **Tak**
 - - Pomiar luksów - **Tak**
 - - Pomiar fazy księżyca - **Tak**
 - - Zakres pomiaru wilgotności - **Od 10 do 99%**
 - - Dokładność pomiaru wilgotności - **0,01**
 - - Zakres pomiaru deszczu - **Od 0 do 6000 mm**
 - - Dokładność wyświetlania wyników pomiaru - **Od 0 do 1000 mm - 0,254 mm, Od 1001 do 6000 mm - 1 mm**
 - - Dokładność pomiaru deszczu - **± 10%**
 - - Zakres pomiaru ciśnienia powietrza - **700 - 1100 hPa**
 - - Dokładność pomiaru ciśnienia - **± 5 hPa w zakresie od 700 do 1100 hPa**
 - - Zakres pomiaru temperatury zewnętrznej - **Od -40 do 60C**
 - - Dokładność pomiaru temperatury - **±1C**
 - - Zakres pomiaru temperatury wewnętrznej - **Od -10 do 50C**
 - - Zakres pomiaru promieniowania UV - **0 - 15**
 - - Zakres pomiaru światła - **0 - 400000 luksów**
 - - Wymiary (DxSxW) - **41 x 22 x 39,5 cm**
 - - Waga - **1 kg**
 - - Wymiary wysyłki (DxSxW) - **42 x 17 x 38 cm**
 - - Waga wysyłki - **1,9 kg**

W zestawie:

- - Stacja pogodowa
- - Sensor zewnętrzny
- - Akcesoria montażowe
- - Instrukcja obsługi