

Link do produktu: <https://mamywszystko.net/bezprzewodowa-stacja-meteorologiczna-pogodowa-solarna-7w1-lcd-wifi-100m-p-15853.html>



## Bezprzewodowa stacja meteorologiczna pogodowa solarna 7w1 LCD WiFi 100m

Cena brutto	<b>941,55 zł</b>
Cena netto	<b>765,48 zł</b>
Dostępność	<b>Dostępny</b>
Numer katalogowy	<b>10030453</b>
Kod producenta	<b>10030453</b>
Kod EAN	<b>4250928682710</b>
Sku	<b>1011859</b>

### Opis produktu

Kod producenta: **10030453**

**Bezprzewodowa stacja pogodowa marki Stainberg Systems** sprawdzi się w przemyśle, ośrodkach badawczych, sadach winnicach, na polach uprawnych i wszędzie tam, gdzie warunki atmosferyczne mają wpływ na prawidłowy rozwój roślin. Czujnik zewnętrzny **7w1** dokonuje pomiaru prędkości i kierunku wiatru, temperatury, poziomu opadów, promieniowania słonecznego oraz UV. Dane przesyłane są za pomocą fal radiowych o częstotliwości **868 MHz z odległości 100 m**. Wewnątrz pomieszczeń można sprawdzić dodatkowo temperaturę, wilgotność i ciśnienie atmosferyczne. Na podstawie zebranych danych urządzenie oblicza punkt rosy, temperaturę ochładzania wiatrem, indeks ciepła (HI), a także pokazuje fazę księżyca oraz czas zachodu / wschodu słońca. Informacje zapisywane są w historii. Jednostkę temperatury można zmieniać między C / F. Duży wyświetlacz **LCD 7"** zapewnia dużą widoczność, a prognoza pokazywana jest za pomocą symboli. Urządzenie wyposażono także w alarm. **Panel słoneczny** pozwala na uzyskanie dodatkowego źródła zasilania i rzadsze zmiany baterii. Stacja bazowa wyposażona została w **zasilacz 5 V DC**.

#### Cechy produktu:

- **Widoczność** - 7-calowa konsola z kolorowym wyświetlaczem TFT o dużej rozdzielczości,
- **Profesjonalizm** - połączenie WiFi i możliwość współpracy z Ecovitt, WU, Weathercloud, WOW,
- **Wielofunkcyjna** - do pomiaru wielu zjawisk pogodowych,
- **Wygoda** - czujnik zewnętrzny zasilany energią słoneczną,
- **Łatwa obsługa** - przyjazny dla użytkownika i dobrze zaprojektowany interfejs.

#### Parametry techniczne:

- Model - **SBS-WS-500**
- Nr katalogowy - **10030453**
- Stan artykułu - **Nowy**
- Wyświetlacz - **LCD**
- Pamięć - **Karta SD TF**
- Baterie - **Czujnik zewnętrzny: 2 x AA (zapasowe), Czujnik wewnętrzny: 2 x AA (nie zawiera)**
- Port USB - **Tak**
- Zakres luksomierza - **0-120K lx**
- Zasilacz - **5 V DC (w zestawie)**
- Indeks UV - **0-15**
- Materiał obudowy - **Plastik**
- Bezprzewodowy sensor - **Zasięg do 100 m (868 MHz)**
- System operacyjny - **Darmowa aplikacja (Android / iOS)**
- Dokładność pomiaru ciśnienia atmosferycznego - **+/- 5 hPa w zakresie 700 - 1100 hPa**
- Ciśnienie atmosferyczne - **Tak**
- Dokładność objętości opadów - **0,1**
- Zakres pomiaru wiatru - **0-50 m/s**

- 
- - Wyświetlanie objętości opadów - **0-9999 mm**
  - - Zakres pomiaru wilgotności - **10-99%**
  - - Jednostki pomiaru wiatru - **m/s, km/h, węzeł, mph, bft, ft/min**
  - - Zakres pomiaru ciśnienia atmosferycznego - **300 - 1100 hPa**
  - - Zakres pomiaru temperatury - **Wewnątrz: od -10 do 60C, Na zewnątrz: od -40 do 60C**
  - - Dokładność pomiaru wilgotności - **5% (w zakresie 20-90% przy 0-45C)**
  - - Dokładność pomiaru temperatury - **+/-1C**
  - - Podświetlany wyświetlacz - **Tak**
  - - Luksometr - **Tak**
  - - Fazy księżyca - **Tak**
  - - Ikony tendencji pogody - **Tak**
  - - Wybór strefy czasowej - **Nie**
  - - Dotykowy wyświetlacz - **Nie**
  - - Przesyłanie danych do komputera PC - **Tak**
  - - Wskazanie punktu rosy - **Tak**
  - - Pomiar temperatury odczuwalnej - **Tak**
  - - Panel solarny - **Tak**
  - - Funkcja pomiaru opadów deszczu - **Tak**
  - - Przesyłanie danych na stronę internetową - **Tak**
  - - Radiowe ustawienie daty i godziny - **Nie**
  - - Instrukcja obsługi - **Tak**
  - - Wymiary (DxSxW) - **2 x 19,5 x 13,8 cm**
  - - Waga - **1,7 kg**
  - - Wymiary wysyłki (DxSxW) - **41 x 17 x 37 cm**
  - - Waga wysyłki - **2 kg**

**W zestawie:**

- - Stacja pogodowa
- - Czujnik zewnętrzny
- - Akcesoria montażowe