

# Stacja pogodowa sterowana WiFi bezprzewodowa GB522



**Marka:**  
Maclean

**Producent:**  
Centrumelektroniki.EU sp. z  
o. o.

**Kod produktu:**  
URZ3466

**Kod EAN:**  
5902211105220

## Opis techniczny

Stacja pogodowa kolorowa WiFi bezprzewodowa GreenBlue GB522 DCF fazy księżycy

Nowoczesna stacja pogody z dużym, czytelnym wyświetlaczem. Niezawodna, elegancka i prosta w obsłudze stacja pogodowa GB522! Bezprzewodowy czujnik temperatury zewnętrznej o zasięgu do 60 m. Wysoka jakość gwarantowana przez renomowanego producenta.

Duży, czytelny kolorowy ekran wyświetla jednocześnie temperaturę, wilgotność, ciśnienie oraz graficzną prognozę pogody. Oprócz tego pokazuje aktualną godzinę, fazę księżycy oraz trendy zmiany temperatury, wilgotności oraz ciśnienia.

Stację pogody można skonfigurować z siecią wi-fi, dzięki czemu po zainstalowaniu aplikacji w telefonie lub tablecie będzie można na bieżąco śledzić przekazywane przez stację informacje.

Specyfikacja techniczna:

Kalendarz do roku 2099

12 lub 24 godzinny format czasu

Automatyczna aktualizacja czasu

Wyświetlanie faz księżycy

Wyświetlanie maksymalnych i minimalnych wartości wilgotności i temperatury

Funkcja prognozowania pogody (zgodnie ze zmianami ciśnienia atmosferycznego)

Możliwość postawienia i powieszenia

Bezpośrednie łączenie z siecią wifi

Zakres pomiaru ciśnienia barometrycznego (jednostki do wyboru):

600hPa/mb - 1100 hPa/mb

17,72 inHg - 32,50 inHg

450,1mmHg - 825mmHg

Zakres pomiaru wilgotności wewnętrznej i zewnętrznej:

20% RH - 95% RH

Zakres pomiaru temperatury (jednostki do wyboru):

Wewnątrz: -20C - 60C; -4F - 140F

Zewnątrz: -40C - 70C; -40F - 158F

Częstotliwość transmisji danych: 433 MHz

Odległość transmisji w otwartym terenie: max. 60m

Czujnik zewnętrzny z wyświetlaczem LCD i wskaźnikiem sygnału transmisji

Stopień ochrony czujnika: IPX4

Zasilanie:

Stacja główna:

Baterie: 2 x LR06 (UM-3) (brak w zestawie)

Zasilacz DC5V 1A (w zestawie)

Czujnik zewnętrzny:

Baterie: 2 x LR06 (UM-3), 1.5V (rozmiar AA) (brak w zestawie)

## Specyfikacja

Dane logistyczne	
Gabaryt	W001G001-A-2
GabarytMAX	1

Jednostka miary	Ilość	Waga netto	Waga brutto	Szer. x Dł. x Wys.
szt.	1 szt.	0.381 Kg	0.44 Kg	13.5 cm x 17.5 cm x 7 cm