

Moduł czujnika Toro Tempus MS



Moduł czujnika z możliwością łączności Bluetooth® i LoRa marki Toro Tempus

Tempus Air MS to moduł wielosensorowy zasilany bateryjnie, obsługujący technologie Bluetooth® / LoRaTM. Ten wszechstronny moduł umożliwia zbieranie danych z różnych czujników, takich jak temperatura, wilgotność, przepływ oraz prędkość wiatru. Tempus Air MS efektywnie przekazuje zebrane informacje poprzez połączenie LoRa do bramek Tempus Air BS/BR/BW.

Dostępny w dwóch modelach, Tempus Air MS S4 oferuje 4 wejścia (3 wejścia czujnika i 1 wejście temperatury), podczas gdy wersja S1 posiada 1 wejście (1 wejście czujnika). To innowacyjne rozwiązanie zapewnia nie tylko różnorodność w monitorowaniu środowiska, ale również elastyczność w dostosowywaniu się do różnych potrzeb pomiarowych.

Warianty

LICZBA WYJŚĆ	WYSYŁKA	CENA	CENA Z 30NI PRZED PROM.
1-wyjście	Na magazynie	1061.93 zł 997.58 zł	1061.93 zł
4-wyjścia	Na magazynie	1568.95 zł 1473.86 zł	1568.95 zł

Parametry techniczne

- Połączenie radiowe: LoRa™ [868-868.6] MHz, 25mW
- Zasięg: do 800 m
- **1 lub 4 wejścia na czujnik (odpowiednio S1 lub S4)**
- **1 wejście do pomiaru temperatury (tylko dla S4)**
- **1 lub 3 konfigurowalne wejścia (odpowiednio S1 i S4)**
- Styki bezprądowe (czujnik deszczu, deszczomierz...)
- Impulsowe (przepływomierz, czujnik wiatru)
- Analogowy 0=3,5V (czujnik wilgotności)
- Bluetooth® Smart 4.0 niskie zużycie energii
- **Funkcja alarmu**
- Zdalne sterowanie: przez aplikację MyToroTempus oraz stronę internetową MyToroTempus.com
- **Wodoodporność:** IP68
- **Zasilanie:** bateria 9V
- **Temperatura otoczenia:** -20°C do 60°C
- **Stała pamięć programowania**

Wymiary:

Szerokość: 10,5 cm

Wysokość: 4,8 cm

Głębokość: 11,6 cm