

TEMPUS® AIR MS

Modulo Mono/Multi sensore

Il modulo legge i dati rilevati da 1-4 sensori tra cui temperatura, umidità terreno, umidità aria, vento, pluviometro. Il modulo dialoga con il Gateway (3G o Wi-Fi) inoltrando i dati rilevati dai sensori e permette inoltre il collegamento diretto da smartphone/tablet via Bluetooth®.



Modulo Mono/Multi sensore a batteria IP68 comandabile attraverso protocollo LoRa™.

SPECIFICHE E CARATTERISTICHE

- Connessione radio LoRa™ [868-868.6] MHz, 25mW
- 1 o 4 ingressi sensore (modello S1 o S4 rispettivamente)
- Portata LoRa™ fino a 800 m
- 1 ingresso per sensore temperatura (solo modello S4)
- 1 o 3 ingressi configurabili (rispettivamente per modello S1 e S4) tra cui scegliere:
 - Contatto libero (sensore pioggia, pluviometro...)
 - Impulso (flussimetro, sensore vento)
 - Analogico 0-3,5V (sensore umidità)
- Bluetooth® Smart 4.0 a basso assorbimento
- Funzionalità di avviso su soglie giornaliere
- Gestione da remoto tramite App MyToroTempus e piattaforma Web MyToroTempus.com
- Impermeabile classe IP68
- Alimentazione con batteria 9V DC
- Temperatura di funzionamento: -20°C / 60°C

**SENZA CABLAGGI.
I MODULI SONO
ALIMENTATI A BATTERIA**

Scopri MyToroTempus App
per monitorare e controllare
il tuo SISTEMA TEMPUS® AIR



Download gratuito su
App Store o Google Play



Codifica

Codice	Descrizione
TEMP-AIR-S1	Tempus® Air MS - Modulo Mono Sensore
TEMP-AIR-S4	Tempus® Air MS - Modulo Multi Sensore

LoRa™

Cablaggio senza problemi grazie all'evidente marchiatura dei cavi di connessione ai sensori



Il Modulo Multi Sensore può gestire i seguenti sensori



Sensore umidità del terreno



Sensore temperatura



Flussimetro*



Pluviometro



Sensore umidità dell'aria



Sensore velocità del vento



Consultare la sezione seguente per dettagli e specifiche tecniche dei sensori

* può lavorare con qualsiasi flussimetro ad impulsi in commercio



Connettori stagni inclusi

MANUAL



Batteria non inclusa