

800m*



LR-MS

LR-MS Modulo sensori LoRa™ a batteria!

LR-MS è un modulo di acquisizione dati che utilizza vari sensori.

Il suo ingresso dedicato di tipo PT100 legge in tempo reale la temperatura esterna, l'umidità del suolo e i rischi di maltempo. È completamente configurabile con 3 ingressi non dedicati (ad esempio per collegare un contatore volumetrico, un sensore di pioggia e un sensore di umidità del suolo). I dati raccolti ottimizzano la gestione della vostra rete d'irrigazione e ne riducono i costi.

Compatibilità



Connessione



Ingresso

1/4

Distanza dal sensore

30 m

Alimentazione



Controllo



Ideale per l'irrigazione professionale

- Anticipa il rischio di gelo o di vento forte.
- Limita il tuo consumo d'acqua in funzione delle precipitazioni.
- Ottimizza la tua irrigazione con l'umidità di precisione.



DIMENSIONI

Larghezza: 14 cm
Altezza: 9 cm
Profondità: 5,5 cm

INSTALLAZIONE

Distanza massima tra LR-MS e il sensore: 30 m
Compatibile con il contatore d'acqua a impulsi (499Hz)
Temperature di funzionamento: da 0°C a 50°C

FUNZIONAMENTO

100% impermeabile (classificato IP68)
Batteria alcalina 9V 6AM6 o 6LR61
Bluetooth® Smart 4.0 Low Energy
Comunicazione tramite radio LoRa
Backup dell'orologio interno in caso di interruzione di corrente < 30 s

