

LORA DIGITAL

Cod. 22.9737.99

Data logger monitoraggio senza sensore LORA DIGITAL



Descrizione

Data logger wireless LoRa® a batteria per la misura e il monitoraggio della catena del freddo. Tramite un solo gateway è possibile collegare svariati data Logger, e comunicare anche a grandi distanze.

Caratteristiche principali:

- Memorizza fino a 10.000 misure e trasmette automaticamente i dati al Gateway LoRa tramite comunicazione radio a 868 MHz con portata fino a 10 km in campo aperto.
- I dati vengono trasmessi automaticamente al software MySirius in cloud o in locale.
- LED (rosso, verde e blu) per un facile riconoscimento visivo dello stato di allarme.
- Sistema di fissaggio magnetico integrato.
- Supporto per il fissaggio a muro incluso.

Configurazione necessaria per l'utilizzo: My Sirius cloud software in abbonamento Serenity o Advanced (a richiesta) Micro Gateway o Gateway Lora Ethernet (vedere accessori)

Dati Tecnici

| | |
|-----------------------------------|-------------------------------------|
| Modello | Monitoraggio camere climatiche |
| Range di temperatura (° C) | - |
| Accuratezza (° C) | - |
| Risoluzione (° C) | - |
| Sonda di temperatura | digitale esterno T / esterno TH EVO |
| Tempo di risposta (T90) | 5 min |
| Classe di protezione | IP40 |

Alimentazione/Consumo (V/Hz/W)

Batteria al litio da 3,6 V sostituibile

Accessori/Correlati

23.A007.51

MICRO GATEWAY LORA ETHERNET

23.A007.52

TH EVO SENSORE

Sensore TH Evolution esterno per Data logger DIGITAL Campo di misura: -30÷+70°C /UR 0÷100% Accuratezza T: ± 0,3 TRA -20:-50°C, ±0,5°C oltre

TUTTE LE INFORMAZIONI TECNICHE RIPORTATE NEL PRESENTE DOCUMENTO SONO QUELLE INDICATE E PREDISPOSTE DAL PRODUTTORE DEL PRODOTTO, RAGION PER CUI GHIARONI NON PUO' GARANTIRE SULLA COMPLETEZZA O CORRETTEZZA DELLE STESSE