

Ricevitore GATEWAY Lora Ethernet

Model: LORA GATEWAY Ethernet

SKU: LORA GATEWAY Ethernet

[Vedi Online](#)

Il Ricevitore Gateway LoRa permette di collegare migliaia di Data logger Marconi LoRa e di inviare in maniera automatica i dati registrati al software MySirius in cloud o in locale tramite interfaccia di rete Ethernet.

Adatto ad installazioni di grandi dimensioni. Un unico ricevitore Gateway posto in posizione centrale permette una copertura radio ottimale anche in ambienti molto estesi.

Portata: fino a 10 km in campo aperto

Frequenza: 868 MHz

Interfaccia **Ethernet**

Antenna esterna 8" (3.0 dBi) inclusa

Configurazione Minima

La configurazione minima per l'utilizzo dei datalogger Marconi LORA è:

Datalogger + Software My Sirius (CLOUD o SERVER) + Ricevitore (GATEWAY o MICRO GATEWAY)

Descrizione Sistema

Cos'è:

Marconi MySirius è la soluzione innovativa per il monitoraggio, il controllo e la gestione remota in tempo reale della catena del freddo.

MySirius è completamente cloud-based.

Ideale per il monitoraggio di sistemi di qualsiasi dimensione.

A cosa serve:

MySirius associa la potenza e l'innovazione tecnologica di un servizio di raccolta dati in cloud, accessibile da qualsiasi dispositivo

connesso ad internet, alla robustezza e l'affidabilità del monitoraggio Marconi Sirius.

Software My Sirius

Il software MySirius in cloud ti permette di accedere ovunque ti trovi, in maniera sicura, ai tuoi dati di processo.
I data logger Marconi LORA e NANO possono coesistere in maniera complementare all'interno di un unico sistema.

Il software MySirius è la soluzione di monitoraggio più adatta ai tuoi processi. Completamente web e cloud based, MySirius può essere installato anche su un server privato aziendale.