

# Sistema DeepWave



DeepWave è la soluzione completa per il monitoraggio in tempo reale in ambienti, magazzini, frigo, celle frigo, ultra congelatori. Si compone di una serie di data logger radio con trasmissione a lunga distanza (protocollo LoRa) disponibili in numerose versioni, ed una ricevente collegata al software TSLog 21, convalidabile in ambito farmaceutico, cosmetico, healthcare e medicale.

Il sistema è ampiamente versatile e scalabile e consente di estendere la rete in ogni momento, potendo aggiungere sensori e moduli radio dove e quando si vuole. I data logger radio utilizzano gli Smart Sensor, sempre forniti di certificato di calibrazione, che permettono una ricalibrazione rapida e facile dell'intero sistema.



## Caratteristiche principali

- Basato su protocollo radio LoRa (Long Range) per trasmissione a lunga distanza ed ampia copertura del segnale
- Facile da installare e configurare
- Moduli radio con memoria interna per non perdere mai alcun dato
- Smart Sensor calibrati e ricalibrabili velocemente e facilmente
- Compatibile con normative in ambito farmaceutico, healthcare ed alimentare e perciò convalidabile secondo gli standard internazionali
- Espandibile in ogni momento
- Dati sempre sotto controllo grazie agli allarmi remoti

## Vantaggi

- Trasmissione a lunghissima distanza grazie al protocollo LoRa
- Ampia gamma di sensori radio per temperatura, umidità, pressione differenziale, luce
- Facile da installare
- Allarmi remoti sempre sotto controllo
- Sistema per gestire le reperibilità degli addetti

## Il sistema

Il sistema si compone di:

- moduli radio LoRa
- Ricevente Helios
- software TSLog 21

## Accessori

- TSLog 21
- Helios - Gateway LoRa

## Applicazioni



Farmaceutico



Healthcare



Cosmetica



Alimentare



Ambientale



Cold Chain



Laboratori



Magazzini



Medicale

