



Características Principales

- Monitorización en Tiempo Real
- Control en la Nube
- Historial de Datos y Exportación
- Alarmas Automáticas
- Durabilidad y Eficiencia
- Sonda Inalámbrica

Uso de Cloud Comunicación remota

El Iona permite monitoreo remoto de temperatura y humedad en tiempo real desde cualquier dispositivo, optimizando el control.

Además, mediante broker.ditel.es, puedes enviar alertas o instrucciones al monitor, facilitando una comunicación rápida y eficaz con el personal.

Fácil de Usar Intuitivo y cómodo

La instalación del Iona es rápida y fácil: solo requiere una conexión de 220V y acceso al router.

Se configura en minutos sin conocimientos técnicos, y su diseño intuitivo y compatibilidad con monitores HDMI lo hacen ideal para monitorear temperatura y humedad en cualquier entorno.

Almacenamiento En nube y local

El Iona almacena datos de temperatura y humedad minuto a minuto hasta por 6 meses, permitiendo un control preciso y acceso a un historial detallado.

Esto facilita auditorías, análisis de tendencias y cumplimiento normativo, asegurando la calidad y seguridad de tus productos en todo momento.



Alarma Integilente Con opcion MQTT

El Iona permite configurar alarmas para variaciones de temperatura fuera de los rangos establecidos.

Las notificaciones llegan por email en tiempo real y, gracias a MQTT, también en otros dispositivos conectados, facilitando un control centralizado y supervisión remota.



Datos Exportados Exportación a excel

El Iona ofrece gráficos detallados de temperatura y humedad, facilitando análisis de tendencias y supervisión en tiempo real.

Permite exportar datos a Excel para reportes personalizados, ideales para auditorías y revisiones, asegurando un historial completo y control preciso de las condiciones de almacenamiento.

