

## SecurDetect · Sensor de temperatura TCS-125

### Descripción del producto

Equipo inalámbrico y completamente estanco para el control de la temperatura de productos en almacenes tanto abiertos como cerrados.

Dispone de un tubo de medición de distintos materiales según la aplicación.



Tubo de medición disponible en distintos materiales

Fácil instalación,  
sin cableado

Sin mantenimiento

### Especificaciones técnicas

|                       |  |
|-----------------------|--|
| <b>Medición</b>       | Lecturas programadas cada 2 horas.   |
| <b>Alimentación</b>   | Batería reemplazable de 7,2V   |
| <b>Carcasa</b>        | IP67. Tamaño: 85x80x50 mm. Peso: 180 gm.   |
| <b>Rango medición</b> | De - 30°C a + 85°C   |
| <b>Comunicaciones</b> | Radio, frecuencia 868 MHz, 905 Mhz o 922 MHz según normativa vigente de cada país. |

### Opcionales

Personalización de la frecuencia de lectura.

Posibilidad de añadir sensores específicos a demanda del cliente.

Tubo sonda de temperatura de hasta 2,5 m.

Acabado del tubo en acero inoxidable o cobre.

## Instalación

Instalación en cualquier lugar siempre que disponga de cobertura radio. (95% del territorio nacional).

Solicitar estudio de cobertura personalizado.

En el caso de que no hubiera cobertura radio, será necesario un equipo de comunicaciones Master Pi-100.

## Visualización de datos

Las medidas realizadas por los distintos sensores podrán visualizarse a través del portal web DIGITPLAN.



## Certificaciones



**MCSsystems** declara que el producto **SecurDetect** cumple con las regulaciones y los estándares vigentes.



Ninguno de nuestros productos contiene plomo.