

Registrador de temperatura portátil

TAID-DL LC es un registrador de temperatura portátil, que se comunica a través de radiofrecuencia 868 Mhz.

Con TAID-DL LC podrá conocer las condiciones ambientales de productos o estancias gracias a la comunicación radio que posee el equipo. Su condición de dispositivo portátil lo hace idóneo para su instalación en vehículos refrigerados, neveras o isotermos y en cualquier tipo de estancia acondicionada ya que no tendrá que realizar ningún tipo de instalación de cableado.

TAID-DL LC cuenta con una sonda de temperatura interna con un rango de trabajo de -40 a + 85, además de integrar una batería que le confiere al equipo un autonomía de hasta 5 años en función de su configuración de trabajo.

El equipo permite la configuración de alarmas por umbrales de temperatura, para evitar posibles incidencias en la trazabilidad de productos.

La memoria interna del TAID-DI LC, permite por ejemplo el registro de datos de más de 6 meses, utilizando una periodicidad de 5 minutos, sin tener que estar conectado a un Access Point.

CARACTERÍSTICAS

Interfaz de Comunicaciones: Banda ISM 868MHz.

Resolución Temperatura: +/- 1°C

Rango de Trabajo: -40°C a 85°C

Alimentación: No-Recargable Litio

Dimensiones Máx.: 88x54x25 mm

