

MINI REGISTRADORES DE TEMPERATURA ESTANQUES

DESCRIPTION

Los iBees son registradores de temperatura estanques concebidos a partir de los Thermo Botones 22L y 22T.

Son cubiertos de silicona compatible con el contacto alimentario. Es la solución ideal para controlar la temperatura en el corazón de un producto o para la validación de los procesos de esterilización en el sector agroalimentario o para el control de la temperatura en los líquidos.

FUNCIONES



TEMPERATURA



REGISTRA
FECHA Y HORA

CARACTERÍSTICAS

- Registra la temperatura
- Memoria
- Resiste a la presión 3 bares

PRESENTACIÓN

- Tamaño mini (27 x 7.5 mm, diametro 20 mm)
- Cápsula de silicona estanque

PROGRAMACIÓN Y LECTURA CON THERMOTRACK PC

Sus IBees se pueden leer y programar con los softwares **Thermotrack (PC, Online, Webserve)** mediante la pinza de lectura y su adaptador USB.



ADAPTADOR USB



CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

	iBee 22L	iBee 22T
Rango de temperatura	-40/+85°C	0/+125°C
Rango de humedad H%	-	-
Precisión	± 0.5°C	± 0.5°C
Resolución	0.1°C o 0.5°C	0.1°C o 0.5°C
Tamaño memoria/medidas	4096 o 8192	4096 o 8192
Frecuencia de medida	desde 1 seg hasta 273 h	1 seg – 273 h
Duración de la pila	10 años máxi (1)	30 – 50 ciclos de esterilización (2)

