

# MONITOR DE TEMPERATURA PARA MEDIOS DE TRANSPORTE

## TESTO 184 T2



### DESCRIPCIÓN:

El monitor de temperatura testo 184 T2 es ideal para la supervisión del transporte de mercancías sensibles como fármacos o alimentos. Este dispositivo es extremadamente sencillo de usar: botón "Start" para iniciar la medición y botón "Stop" para pararla. Al llegar a destino, un vistazo a los indicadores LED o a la pantalla sirve para saber si los valores límite de temperatura se han mantenido durante el trayecto.

### CARACTERÍSTICAS:

Peso (g)	44
Medidas (mm)	40 x 12,5 x 96,5
Temperatura de funcionamiento	-35 hasta +70 °C
Carcasa	ABS
Clase de protección	IP67
Requisitos del sistema	Adobe® Acrobat Reader
Color del producto	blanco
Norma	EN 12830; DIN EN 50581:2013; CE 2014/30/EU; DIN EN 61326-1:2013; 21 CFR parte 11
Certificado	Certificado por HACCP (APPCC) International
Canales	1 externo
Autonomía	150 días días a partir del primer inicio de programa (intervalo de medición de 5 minutos, -35 °C)
Homologaciones	CE; RTCA/DO-160G
Señal alarma	por LEDs y pantalla
Tipo de batería	Pila de litio no reemplazable
Iluminación de pantalla	no
Medidas de la pantalla	1 línea
Tipo de pantalla	LCD
Interfaces	USB; NFC
Memoria	40.000 valor medido
Temperatura de almacenamiento	-35 hasta +70 °C

Periodo máximo de almacenamiento: 1 año tras la entrega



Código: HF06013

### NTC:

Rango	-35 hasta +70 °C
Exactitud	±0,5 °C
Resolución	0,1 °C
Tiempo de respuesta	t90 = 30 min
Ciclo de medición	1 min hasta 24 h