

LABORHITS

Registrador de datos PDF estándar EBI 300 TE



Con sensor de temperatura externo para una rápida y flexible medición de la temperatura del núcleo

Registrador de datos PDF con diferentes sensores de temperatura.

- Para la monitorización de la temperatura relacionada con temas HACCP / IFS u otros productos perecederos
- Transporte de productos frescos, refrigerados y ultracongelados
- Monitorización de frigoríficos y congeladores
- Evaluación sin software, los PDF se generan automáticamente
- Minimice la formación, los errores de los usuarios y los costes de TI con el diseño sencillo y fácil de usar del EBI 300 y el software estándar
- Garantiza la integridad de los datos, ya que no es posible manipularlos
- Cumple con las normas EN 12830, ATP y VO(EG) 37/2005
- Certificado de calibración de fábrica incluido
- Programable a través del configurador en línea gratuito en www.ebi300.com
- Sin interfaz separada para la programación y la lectura

Tipo	ud.E	Código
EBI 300 TE	1	6.266 911

Especificaciones

Rango de medición Temp.: -35 ... +70 °C

Precisión Temperatura: ±0,5 °C (-20 ... +40 °C), ±0,8 °C para el resto del rango

Precisión Humedad: ±3 % (10 a 90 % HR), ±5 % para el resto del rango

Resolución Temperatura/Humedad: 0,1 °C / 0,1 % rh

Memoria: 40.000 muestras

Sensor: NTC para la temperatura

Duración de la batería: hasta dos años

Periodo de medición: De 1 minuto a 24 horas

Retraso máximo en el arranque: 72 h

Material de la carcasa: Policarbonato

Modos de medición: Inicio/parada, bucle sin fin, inicio con botón

Alarmas: 2 valores, límites alto y bajo

Peso con batería: 35 g

Grado de protección: IP 65