

**MODELO:**

<b>ESPECIFICACIONES TÉCNICAS</b>
----------------------------------

- Rango de temperatura desde -60°C hasta -86°C.
- Control de temperatura con pantalla digital colocado a un nivel visible en la parte frontal de la puerta, para facilitar la lectura y el control de los parámetros del sistema.
- Alta eficiencia energética para el almacenamiento de muestras.
- Sonda PT100 con una precisión de 0.1° C.
- Panel de control táctil de 4,3" con representación gráfica del registro de temperatura.
- Monitorización en continuo de incidencias, con sistema de memoria de eventos y registro de las temperaturas.
- Alarmas sonoras y visuales, con batería de respaldo 48h, auto recargable, por:
  - Temperatura Max. / Min.
  - Fallo de sonda
  - Fallo de tensión
  - Batería vacía
- Salida libre de potencial para conexión con alarma remota.
- Sistema USB de control de datos de almacenamiento.
- Pasamuros adicional para cables y tubos.
- Exterior:
  - Acero galvanizado con recubrimiento plastificado en blanco.
- Interior:
  - Acabado interior de aluminio recubierto de epoxi.

[Haz click aquí para descargar el catálogo completo](#)

---

**Modelo**

**Accesorios Opcionales**

Sistema de seguridad de CO2/LN2

---

Este documento se generó el 01/03/2019, sus datos son de carácter informativo y no se considera vinculante para cliente o empresa.