

## ACCESORIOS

### SOLUCIONES PARA CUMPLIMIENTO NORMATIVAS - NORMATIVA ITC 3701/2006 EXIGE:

Para cámaras >10 m<sup>3</sup> y producto < 8 días: **CONGELADOS = REGISTRADOR HOMOLOGADO.**  
**REFRIGERADOS = TERMÓMETRO HOMOLOGADO.**

Para cámaras >10 m<sup>3</sup> y producto > 8 días: **REFRIGERADOS = REGISTRADOR HOMOLOGADO.**

Para cámaras <10 m<sup>3</sup> y expositores refrigerados: **TERMÓMETRO HOMOLOGADO.**

**REGISTRADOR DE DATOS (Acorde con EN 12830 e ITC/3701/2006).**

No necesita carnet de instalador.  
Modelos de 4 y 8 sondas.  
Totalmente homologado (sin necesidad de trámites).  
Instalación personalizada con sondas de diferentes longitudes.  
Libre instalación de cualquier modelo hasta 8 sondas.  
Tarjeta SD.

**MEMORY 1000** Software gratuito.  
Gestión de alarmas.  
2 Entradas digitales.  
Posibilidad de montajes internos.  
Mayor configurabilidad: Intervalo de registro configurable de 30s a 100m.  
Recambio de papel de fácil acceso.  
3 Puertos de comunicaciones.

Código	Modelo	Nº Sondas	Impresora	€
CF2930	MEMORY 1245.E	4	NO	844
CF2931	MEMORY 1240.E	4	SI	1.108
CF2932	MEMORY 1285.E	8	NO	945
CF2933	MEMORY 1280.E	8	SI	1.172

Código	Modelo	€
CF2935	Sonda 3 m.	20
CF2936	Sonda 6 m.	33
CF2937	Sonda 15 m.	48
CF2938	Sonda 30 m.	76
CF2939	Sonda 60 m.	111
CF2940	Papel Térmico	6



### SEGÚN REAL DECRETO 130/2011:

En el interior de las cámaras acondicionadas para funcionar a temperatura bajo cero o con atmósfera artificial deberán disponer de dos dispositivos de llamada (timbre, sirena o telefono), uno de ellos conectado a una fuente autónoma de energía (batería de acumuladores, etc.), convenientemente alumbrados con una lámpara piloto. en las cámaras que trabajen a temperaturas de 0°C. o superiores y hasta +50°C. bastará montar un único dispositivo de llamada (timbre, sirena o telefono).

## ACCESORIOS

### SOLUCIONES PARA CUMPLIMIENTO NORMATIVAS - NORMATIVA ITC 3701/2006 EXIGE:

Para cámaras >10 m<sup>3</sup> y producto < 8 días: **CONGELADOS = REGISTRADOR HOMOLOGADO.**  
**REFRIGERADOS = TERMÓMETRO HOMOLOGADO.**

Para cámaras >10 m<sup>3</sup> y producto > 8 días: **REFRIGERADOS = REGISTRADOR HOMOLOGADO.**

Para cámaras <10 m<sup>3</sup> y expositores refrigerados: **TERMÓMETRO HOMOLOGADO.**

**TERMÓMETRO: Sometido a Control Metrológico (Acorde con ITC/3701/2006).**

Sonda de 3 m. sumergible en el agua (IP68).  
Accesorios de montaje disponibles para facilitar su instalación.  
Símbolo de acreditación de temperatura homologada.  
LED indicador de alarma.  
Alimentación 230V. ± 10%. 50/60 Hz ± 3%.  
Campo visualización sonda NTC: -50... 110°C. y display 3 dígitos y medio + signo.  
Dimensiones: 74 x 32 x 30 mm.

#### EM300LX NTC ESP

Entorno climático A: Distribución y almacenamiento de alimentos.  
Aptitud de uso: Almacenamiento de alimentos.  
Resolución: 0,1°C.  
Con sensor externo.  
Localización fuera de la cámara.

Código	Modelo	Descripción	€
CF2945	EM300 LX NTC ESP	Termómetro	113
CF2946	EM300 LX CMM	Termómetro + caja metálica montable	136
CF2947	EM300 LX CM	Termómetro + caja metálica	151

Todos los modelos incluyen en el precio la sonda



#### SEGÚN REAL DECRETO 130/2011:

En el interior de las cámaras acondicionadas para funcionar a temperatura bajo cero o con atmósfera artificial deberán disponer de dos dispositivos de llamada (timbre, sirena o telefono), uno de ellos conectado a una fuente autónoma de energía (batería de acumuladores, etc.), convenientemente alumbrados con una lámpara piloto. en las cámaras que trabajen a temperaturas de 0°C. o superiores y hasta +50°C. bastará montar un único dispositivo de llamada (timbre, sirena o telefono).

## ACCESORIOS

**ALARMA PERSONA ENCERRADA:** Alarma con señalización óptica y acústica para anunciar si una persona ha quedado atrapada. Aplicación **CÁMARAS FRIGORÍFICAS**

No necesita carnet de instalador.

Modelos de 4 y 8 sondas

Totalmente homologado (sin necesidad de trámites).

Instalación personalizada con sondas de diferentes longitudes.

Alarma óptico acústicas con mando.

Altavoz 90 dB 1m.

Foco Led de alta luminosidad.

Pulsador de emergencia con enclavamiento según EN 418.

Conexión mediante manguera 2 m.

1 relé de salida para señalar alarma a distancia.

Montaje mural.

Alimentación 230 VAC± 10%, 50/60 Hz. Estanqueidad IP65.

Pulsador de emergencia con enclavamiento según EN418.

Piloto LED.

Código	Modelo	€
CF2950	Alarma con batería	315
CF2951	Alarma sin batería	295

**CUADRO DE ALTERNANCIA:** Para dos equipos en la misma cámara.

En cámaras donde estamos obligados por normativa a mantener una temperatura en la cámara (productos hospitalarios, farmacéuticos, etc.) podemos instalar 2 equipos en la misma cámara como seguridad y con este mando alternar el funcionamiento de los dos para que trabajen el mismo número de horas.

Si el equipo en funcionamiento se bloquea por alarma, automáticamente arranca la máquina parada.

En caso de cuadro de alternancia con termostato, si no se alcanza la temperatura de la cámara en un tiempo dado (carga de producto, puerta abierta mucho tiempo) arranca el equipo en standby hasta que con los 2 equipos en funcionamiento se alcanza la temperatura de set.

Código	Modelo	€
CF2955	Cuadro alternancia	355
CF2956	Cuadro alternancia (con termostato)	640



**TUBOS FLEXIBLES - Para series SB, GM y DBI**

SB	Código	Modelo	Tolva mm.	Conducto mm.	€
	CF2960	SB125	236 x 108	Ø 200	165
	CF2961	SB225-135		Ø 200	105
	CF2962	SB235	485 x170	Ø 350	190

GM	Código	Modelo	Tolva mm.	Conducto mm.	€
	CF2965	GM1	237 x 108	Ø 200	165
	CF2966	GM2-GM3		Ø 200	105

DBI	Código	Modelo	Tolva mm.	Conducto mm.	€
	CF2970	CU1	387 x 103	Ø 250	168
	CF2971	CU2	485 x170	Ø 350	190
	CF2972	CU3-4	575 x 215	Ø 400	290
	CF2973	CU5	2 (575 x 215)	Ø 400	580



**TUBERÍA ABOCARDADA Y AISLADA**

Código	Modelo	Tubería Ø	Longitud m.	€
CF2980	T126/5	1/2" - 1/4"	5	84
CF2981	T126/10	1/2" - 1/4"	10	150
CF2982	T1610/15	1/2" - 1/4"	15	210
CF2983	T1610/20	1/2" - 1/4"	20	275
CF2984	T1610/5	5/8" - 3/8"	5	115
CF2985	T1610/10	5/8" - 3/8"	10	205
CF2986	T1610/15	5/8" - 3/8"	15	295
CF2987	T1610/20	5/8" - 3/8"	20	386

**TUBERÍA PRECARGADA Y AISLADA**

Código	Modelo	Tubería Ø	Longitud m.	€
CF2975	2KTP003	1/2" - 1/4"	10	430
CF2976	2KTP011	1/2" - 1/4"	15	570
CF2977	2KTP006	5/8" - 3/8"	10	553
CF2978	2KTP010	5/8" - 3/8"	15	745

## ACCESORIOS

### ACCESORIOS GENÉRICOS - Para todos los equipos

Código	Modelo	Descripción	€
CF2995	3HCH	Hacha de Bombero	83
CF2996	3MCP003	Dispositivo final de carrera	47



### CABLES DE INTERCONEXIÓN ELÉCTRICA

Código	Modelo	Longitud m.	€
CF2990	2CVT010M	10	130
CF2991	2CVT015M	15	170
CF2992	2CVT020M	20	210



Válidos para DBO-DBS-SPO hasta el 135

### SIS TLG

#### MÓDULO DE GESTIÓN DE ALARMAS, SUPERVISIÓN Y CONTROL HASTA 6 EQUIPOS.

Módulo de gestión de alarmas que permite conectar HASTA 6 EQUIPOS ZANOTTI; este módulo se conecta a internet por medio de la red disponible en la instalación usando la toma ETHERNET que incorpora o mediante un accesorios para conectarse por WIFI.

El sistema envía las alarmas de los equipos conectados a él por e-mail, pudiendo configurar hasta 3 direcciones de correo electrónico.

Se presenta con caja de plástico para su instalación sobre superficie que contiene:

Caja de plástico.

Transformador 24 Vac.

Magnetotérmico de protección.



Código	Modelo	€
CF2997	SIS TLG Módulo gestión alarmas	550
CF2998	PTO WF Punto de acceso WIFI	100

