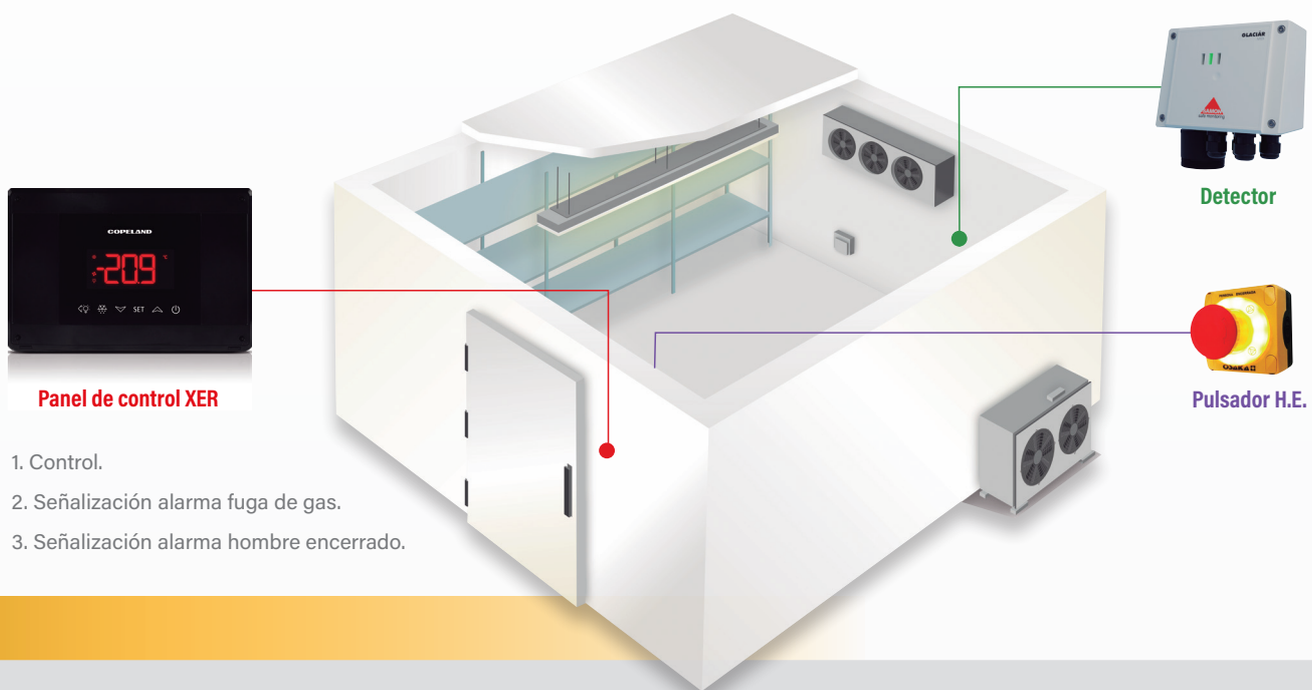


¿Quieres “XER” innovador, eficiente y competitivo en tus instalaciones frigoríficas?

Control eficiente de cámara frigorífica y cumplimiento de la normativa vigente en cuanto a detección de fuga de gas y alarma de hombre encerrado según RD 552/2019, de la manera más eficiente del mercado **en un solo kit.**

¡Cumplir con la normativa, ahora más que nunca, fácil y rentable para el instalador!



Principales beneficios

- **Reducción del coste de adquisición para el instalador** en la partida de equipos electrónicos necesarios y obligatorios en una cámara frigorífica gracias a la integración de funcionalidades en un único equipo.
- **Reducción de tiempos de instalación y costes asociados** gracias a la eliminación de terceros elementos (central de alarma de hombre encerrado sin batería o central de alarma de gas refrigerante).
- **Reducción de espacio ocupado en puerta de cámara hasta en un 40%** gracias también a la eliminación de terceros elementos, consiguiendo así, instalaciones más limpias y estéticas para el usuario final.
- **Reducción de tiempos de configuración, puesta en marcha y costes asociados** gracias a su sencillo e intuitivo menú de programación.

¡Llévate tu KIT de control y normativa a un precio excepcional!

(Disponible a partir del 15 de noviembre de 2024)



KIT 1 CÁMARA FRIGORÍFICA TEMPERATURAS POSITIVAS DE MÁS DE 10 M³

KIT CAMARA POSITIVA HFC/HFO G1 (KA480) / G2 (KA481)	CONTROLADOR + PULSADOR + DETECTOR
KA463	Controlador XER 261P 5N1045 con señalización óptico-acústica de alarmas de hombre encerrado y fuga de gas.
KA857	Sonda NS6S silicona 1,5 m.
KA856	Sonda NG6 1,5 m.
OS448	Pulsador APE 24 Vdc.
SN032 (KA480) ó SN036 (KA481)	Detector Samon Midi HFC/HFO Grupo 1.
KIT CÁMARA POSITIVA CO2 (KA482)	CONTROLADOR + PULSADOR + DETECTOR
KA463	Controlador XER 261P 5N1045 con señalización óptico-acústica de alarmas de hombre encerrado y fuga de gas.
KA857	Sonda NS6S silicona 1,5 m.
KA856	Sonda NG6 1,5 m.
OS448	Pulsador APE 24 Vdc.
SN028	Detector Samon Midi Co2 0 a 10.000 ppms.



KIT 2 CÁMARA FRIGORÍFICA TEMPERATURAS NEGATIVAS DE MÁS DE 10 M³

KIT CAMARA NEGATIVA HFC/HFO G1 (KA483) / G2 (KA484)	CONTROLADOR + PULSADOR + DETECTOR+ ALARMA H. ENCERRADO CON BATERÍA
KA466	Controlador XER 163P 5N1045 con contactor de potencia para resistencias III hasta 7,5 kW y señalización óptico-acústica de alarmas de hombre encerrado y fuga de gas.
KA857	Sonda NS6S silicona 1,5 m.
KA856	Sonda NG6 1,5 m.
OS448	Pulsador APE 24 Vdc.
OS404	Alarma hombre encerrado con batería (APE1 BAT).
SN032 (KA480) ó SN036 (KA481)	Detector Samon Midi HFC/HFO Grupo 1.
KIT CÁMARA NEGATIVA CO2 (KA485)	CONTROLADOR + PULSADOR + DETECTOR+ ALARMA H. ENCERRADO CON BATERÍA
KA466	Controlador XER 163P 5N1045 con contactor de potencia para resistencias III hasta 7,5 kW y señalización óptico-acústica de alarmas de hombre encerrado y fuga de gas.
KA857	Sonda NS6S silicona 1,5 m.
KA856	Sonda NG6 1,5 m.
OS448	Pulsador APE 24 Vdc.
OS404	Alarma hombre encerrado con batería (APE1 BAT).
SN028	Detector Samon Midi Co2 0 a 10.000 ppms.