

INO CORRA RIESGOS CON EL APPCC!

Ahora puede controlar sus temperaturas seriamente con HACCP Vision. El sistema de medición preciso e inalámbrico que le brinda información y seguridad sobre todos sus muebles refrigerados y equipos frigoríficos. iYa no es necesario que haga mediciones manuales a diario!

Ahorre tiempo y dinero al automatizar y asegurar sus mediciones, lo que significa que tendrá menos pérdida de productos y más seguridad sobre las condiciones correctas de almacenamiento de sus productos.

Precios bajos Inalámbrico Plug & play



AVIC HACCP VISION®

Control de temperatura independiente





MONITOREO DE TEMPERATURA CON HACCE VISION

HACCP Vision es la solución en gestión de seguridad alimentaria de alto nivel para garantizar la calidad midiendo y calculando continuamente lo siguiente:

- Temperatura central de los alimentos refrigerados
- Temperatura del mueble refrigerado
- Temperatura ambiente y humedad relativa

El sistema cumple con las exigencias que el NVWA propone: un sistema automatizado de medición de temperatura. Estas exigencias se encuentran en el Código de Higiene CBL y EN 12830. HACCP Vision colecciona los datos de temperatura y envía esta información inalámbricamente a la nube en donde usted podrá tener una visión de la temperatura de sus muebles refrigerados, desde donde sea y cuándo sea por medio de su panel de control personal. El sistema monitorea la temperatura y advierte sobre desviaciones riesgosas. Las alarmas se envían automáticamente por correo electrónico, SMS o redes sociales para poder tomar acción rápidamente. Se sabe con claridad, directamente, dónde se ha producido el problema y la gravedad de este. La información también se puede compartir con el servicio de mantenimiento técnico de refrigeración.













HACCP VISION

está disponible mediante de un navegador web en su ordenador de escritorio y en su teléfono móvil inteligente. Desde su entorno web propio y seguro usted puede realizar análisis e informes que se generan, distribuyen e imprimen de forma simple.

Por ello, los informes del NVWA están protegidos administrativamente de manera accesible, incluidos los sellos de fecha y hora.

- Mediciones continuas muy precisas de temperatura
- Disponible para toda su refrigeración, incluso el enchufe de sus muebles refrigerados
- La alerta oportuna evita la pérdida de productos
- Al automatizar sus mediciones, el sistema se amortiza en 1 año
- Acceso 24/7 por la aplicación HACCP Vision en la web, también en un móvil inteligente, tableta u ordenador de escritorio
- Copia de seguridad automática de datos y disponibilidad garantizada
- Datos históricos por mueble refrigerado con sello de fecha y hora a la vista
- Hardware fácil de instalar y muy sencillo en su uso

SU PANEL DE CONTROL PERSONAL CON HACCP VISION

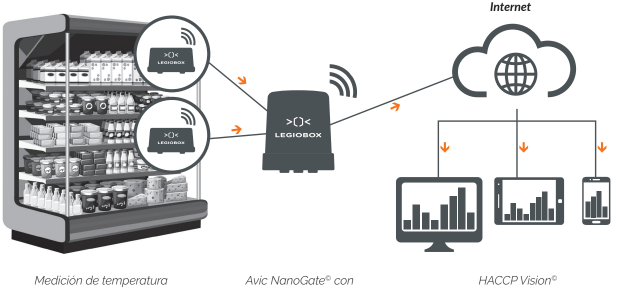
Usted puede desplegar su panel de control
HACCP Vision de forma simple por internet.
Por supuesto, también puede hacerlo desde
su tableta o teléfono móvil inteligente.
HACCP Vision genera sus informes de
APPCC automáticamente y se los envía a
usted y a otros destinatarios que usted haya
determinado. Opcionalmente, se puede enviar
un mensaje SMS si las temperaturas varían
mucho de los valores deseados.

Transmisores de temperatura y unidad de comunicación

- PicoWise con sensor interno para muebles refrigerados y la mayoría de congeladores y cámaras frigoríficas
- PicoWise con sensor externo para congeladores y cámaras frigorificas
- · NanoGate para enviar los datos a la nube

Accesorios

- Soporte de pared, fijación magnética, soporte colgante, pie para el montaje del PicoWises
- Sonda de temperatura externa
- Batería UPS para el NanoGate
- 2x baterías alcalinas



medición de temperatura con sensores inalámbricos PicoWise®

Avic NanoGate® con medición de energía

HACCP Vision[©] con monitoreo de energía

¿QUÉ ASPECTO TIENE LA SOLUCIÓN HACCP?

Gracias a los pequeños transmisores de temperatura (PicoWise) se mide con precisión la temperatura de su mueble refrigerado y se calcula también esta del núcleo de su producto. Los resultados de medición se envían continuamente a la unidad de comunicación (la NanoGate). El transmisor de temperatura funciona con baterías alcalinas estándar AA las que se pueden sustituir de forma sencilla después de cinco años.

Los transmisores de temperatura tienen una posibilidad de montaje adecuada para cada mueble refrigerado. El módulo comunicador (NanoGate) se asegura del traspaso de todas las mediciones a la nube. Ese módulo también mide la temperatura ambiente y la humedad relativa. La conexión de datos con el servidor funciona completamente independiente y utiliza redes móviles modernas. Por tanto, la comunicación se da fuera de su red local. iTan seguro y sencillo!









IoT made simple.



AVIC

Molenwal 20a
5301 AW Zaltbommel
Países Bajos
T +31 418 674700
E info@avic.nl
W www.avic.nl

Términos y condiciones,

El usuario asume la responsabilidad por el funcionamiento correcto de los productos Avic BV y de cualquier software asociado a ellos. El usuario asume la responsabilidad de determinar la idoneidad del producto para las necesidades del usuario, de configurar y utilizar el producto para satisfacer esas necesidades y de la colocación/ubicación adecuadas del producto en el medio ambiente en el que se está utilizando. El usuario asume la responsabilidad de verificar e interpretar los resultados obtenidos del uso del producto Avic BV. Este no realiza reclamaciones, representaciones o garantías, ya sean expresas o implícitas, incluidas, pero no limitadas a las garantías de comerciabilidad, idoneidad para un propósito particular, de título o de no infracción de los derechos de terceros en cuanto a la seguridad, fiabilidad, durabilidad o rendimiento de sus productos. Avic no es responsable de ningún riesgo derivado de la negligencia, mal uso, modificación o alteraciones del producto por parte del usuario. Por otra parte, Avic BV no acepta responsabilidad alguna por la seguridad, confiabilidad, durabilidad o desempeño de cualquiera de sus productos. Bajo ninguna circunstancia, independientemente de la causa, Avic BV será responsable de cualquier daño indirecto, especial, incidental, punitivo o consecuente de cualquier tipo, ya sea que surja por incumplimiento de contrato, agravio (incluida la negligencia), responsabilidad estricta o de otro tipo, y sea que se base en este acuerdo o de otra manera, incluso si se le advierte de la posibilidad de tales daños.