[notasdeprensa.jpg](http://www.mexicopress.com.mx)Publicado en CDMX el 22/04/2024

# [Danfoss presenta ICAD B que arroja nueva luz sobre la refrigeración industrial](http://www.notasdeprensa.es)

## Danfoss amplía su cartera digital para refrigeración industrial con la introducción de ICAD B

Danfoss amplía su cartera digital para refrigeración industrial con la introducción de ICAD B, que  tiene que ver con confiabilidad, operaciones fáciles de usar e integración digital. Gracias a la comunicación de datos y la conectividad Bluetooth, el actuador se puede monitorear en tiempo real de forma remota. A medida que la industria de la refrigeración industrial se embarca hacia la transformación digital, Danfoss presenta el nuevo ICAD B, que lleva el control y la conectividad de las válvulas motorizadas a un nuevo nivel. Diseñado para una amplia gama de aplicaciones, el conocido actuador ICAD da un gran paso hacia la integración digital, una experiencia de usuario mejorada y una mayor confiabilidad. Todo para preparar la refrigeración industrial para un futuro más fresco. El ICAD B reduce la complejidad y aumenta la conectividad, lo que permite a los profesionales ver la refrigeración industrial desde una nueva perspectiva. Dedicado a una configuración sencilla, operaciones sin problemas y monitoreo en tiempo real, el nuevo actuador facilita los flujos de trabajo, todo mientras la interfaz inalámbrica ofrece control y ajuste remotos, eliminando la necesidad de subir a la válvula. Además, debido a que es 100% compatible con versiones anteriores, el ICAD B reemplaza perfectamente al ICAD A actual. Para satisfacer todas las necesidades, el ICAD B está disponible en una serie de cuatro variantes: RS485 con pantalla, Ethernet con pantalla, RS485 sin pantalla y Ethernet sin pantalla. Sus principales características y beneficios generales incluyen: Ahorro de tiempo gracias a la función de configuración rápida. Control mediante aplicación de smartphone vía Bluetooth. Fácil operación con una pantalla más grande y un menú intuitivo y descriptivo. Autodiagnóstico y monitorización remota, garantizando que no haya tiempos de inactividad. Múltiples interfaces para una fácil configuración y ajuste de parámetros. Lógica operativa mejorada diseñada para una confiabilidad excepcional en las condiciones más desafiantes. Monitoreo y control en tiempo real mediante comunicación de datos. Nuevo diseño de montaje, lo cual lo hace más fácil. Compatibilidad futura con actualizaciones basadas en software que proporcionan las últimas características y funcionalidades. "Durante décadas, Danfoss ha ofrecido soluciones superiores para refrigeración industrial. Y ahora, con la introducción de ICAD B, logramos una conectividad de siguiente nivel agregando valor para los clientes con una interfaz fácil de usar, una confiabilidad excepcional y una integración total con los sistemas de control", dijo Peter Young, Director de Ventas de Climate Solutions de Danfoss México.

**Datos de contacto:**

Lorena Carreño

MarketingQ

5528553031

Nota de prensa publicada en: [https://www.mexicopress.com.mx/danfoss-presenta-icad-b-que-arroja-nueva-luz](http://www.notasdeprensa.es/educalivecom-disfruta-de-cursos-presenciales-y-clases-particulares-a-traves-de-internet)

Categorías: Industria Alimentaria Consumo Otras Industrias Sector Energético Actualidad Empresarial

[notasdeprensa.jpg](http://www.mexicopress.com.mx)

[**http://www.mexicopress.com.mx**](http://www.notasdeprensa.es)