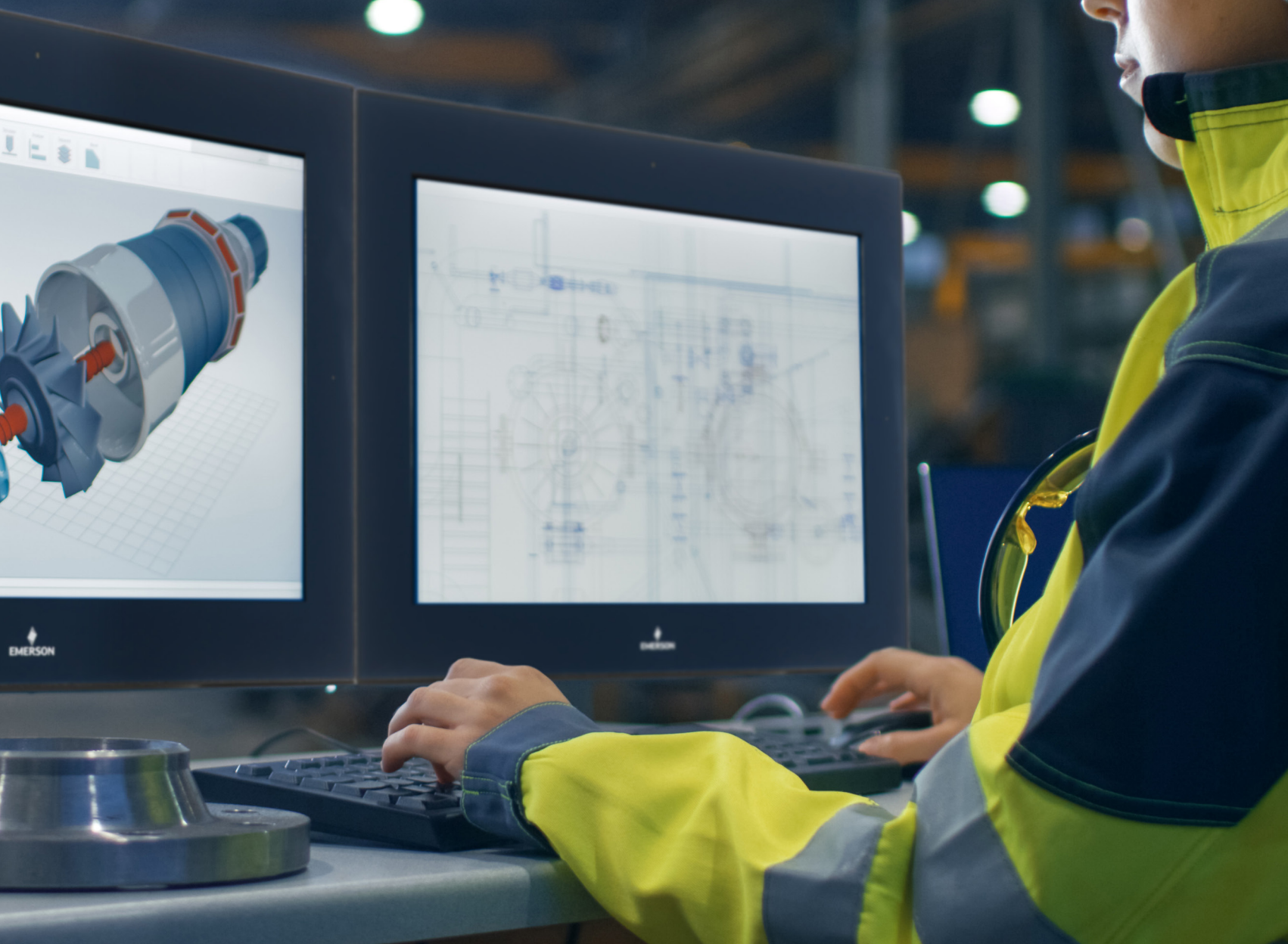


**Aumentar la eficiencia del proceso
con una visualización mejorada**



Pantallas industriales RXi

Las pantallas vívidas, receptivas y modulares ofrecen un alto desempeño, incluso en entornos operativos agresivos y difíciles.



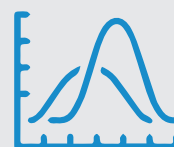
Los procesos de automatización actuales capturan más datos que nunca, pero ¿cómo se puede resolver un problema que no se ve?

Está bajo presión para operar de manera más eficiente y aumentar la eficiencia del proceso, a menudo con menos personal. No puede tener éxito cuando se ve obstaculizado por una tecnología de visualización obsoleta e ineficaz que ralentiza la respuesta y compromete las operaciones. Y, sin embargo, muy a menudo este es el caso, ya que las pantallas generalmente solo se actualizan cada siete a diez años. En este momento, las pantallas de su equipo pueden ser obsoletas, con un desempeño inadecuado, poca capacidad de servicio, un número limitado de aplicaciones y un diseño inconveniente para su entorno operativo.

“El equipo obsoleto y sin mantenimiento resulta en reparaciones costosas y mantenimiento repetitivo. Esto detiene bruscamente el proceso de producción, aumenta los costos no planificados y tiene un impacto negativo en la eficiencia general.”
– Magnet



“El costo de mantenimiento puede arruinar su negocio. Si su costo de mantenimiento anual es superior al 5 % del valor de sus activos, está en problemas.”
– Accendo Reliability



“Una estimación es que el 30 % de la fuerza laboral existente se jubilará en los próximos cinco años y se jubilará una gran parte de la experiencia operativa y de comisionamiento.”
– Kolmetz.com



La visualización inadecuada compromete la eficiencia, la productividad, la satisfacción del trabajador y el resultado.

RXi: La nueva visión en pantallas industriales.



Bienvenido a una nueva visión en pantallas industriales que define el retorno de la inversión. Imagine tener las pantallas industriales exactas para su aplicación, diseñadas para permitirle hacer crecer y adaptar sus sistemas al utilizar la misma tecnología de pantalla: sin obsolescencia incorporada ni tener que buscar diferentes proveedores para diferentes tamaños de pantalla y características de desempeño. ¿Qué pasaría si su fuerza laboral pudiera aprender a usar y reparar estas pantallas inmediatamente; esto le ahorraría horas y dinero en horas de mantenimiento?



Las pantallas industriales galardonadas* RXi ofrecen un nuevo enfoque para la tecnología de pantallas y ahorran tiempo, aumentan drásticamente la eficiencia y economizan dinero en operaciones mejoradas y con más capacidad en los servicios y actualizaciones.

Capacidad correcta.

Con las pantallas industriales RXi, usted elige las capacidades que necesita entre tres familias de pantallas: RXi Panel PC, una computadora en pleno funcionamiento; RXi Web Panel para aplicaciones alojadas en la web, y los monitores industriales RXi.

Tamaño correcto.

Las RXi son pantallas que van desde las 7 hasta las 24 pulgadas en formato de pantalla ancha, con opciones de montaje VESA y en panel, de modo que no tenga que mezclar y combinar marcas y tecnologías para obtener el sistema que necesita.

Capacidades de mantenimiento y actualización correctas.

Con un enfoque modular, las pantallas RXi son fáciles de mantener y actualizar independientemente del tamaño y el desempeño que elija.

Visualización correcta.

Las pantallas RXi se ajustan automáticamente al brillo de su entorno, tienen indicadores de estado claramente visibles, resisten los rayones e incluso están disponibles con tecnología legible a la luz del sol.

Robustez correcta.

Las pantallas RXi funcionan en temperaturas extremas y soportan productos químicos, agua, polvo y rayones.



Visualice su planta a su manera al configurar las pantallas exactas que necesita y cambiarlas en minutos.

El concepto de una familia modular de pantallas industriales es una solución del mundo real a los problemas de visualización que lo acosan. ¿Dónde necesita una visualización sencilla y completa y dónde necesita inteligencia adicional? Las soluciones de pantalla de última generación ofrecen el desempeño y el tamaño exactos necesarios.

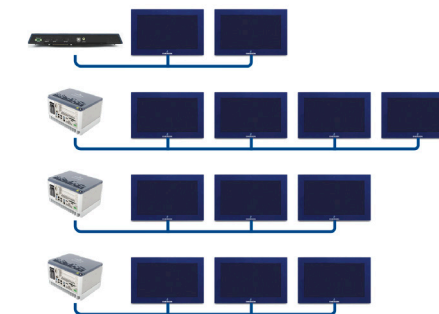
Obtenga la inteligencia que necesita a nivel de planta



RXi Panel PC – posee un sistema operativo completo y funcionalidad abierta.

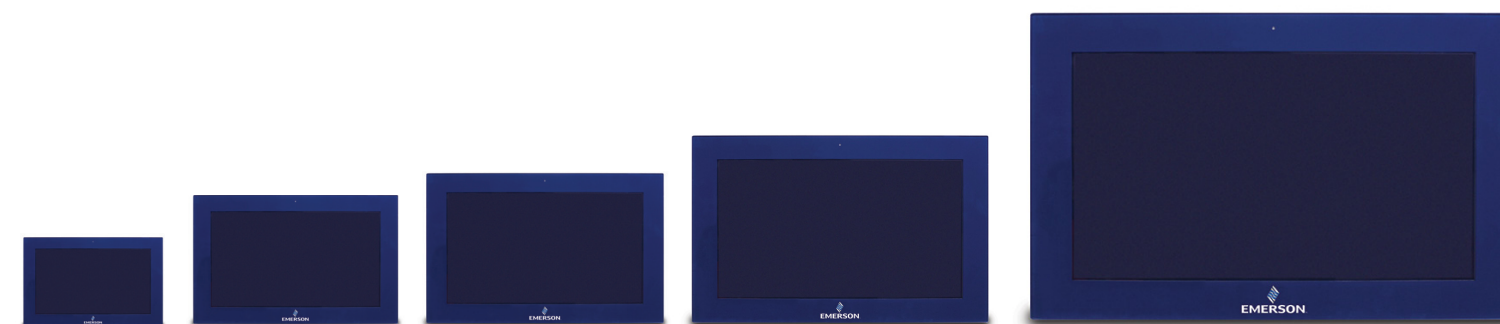


RXi Web Panel – proporciona un acceso fácil y rentable a aplicaciones HMI alojadas en la web.



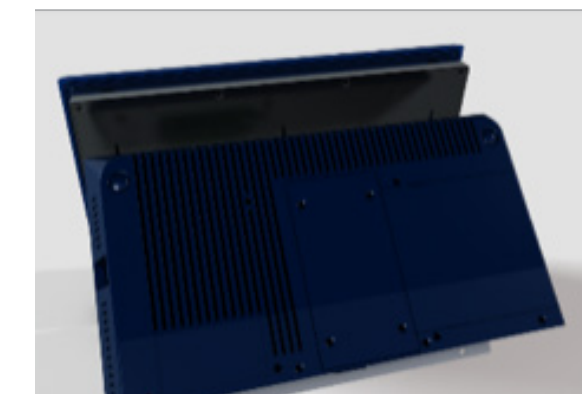
RXi Industrial Monitor – aproveche la conexión en cadena MST para simplificar la arquitectura de su sistema.

Elija el tamaño que necesita



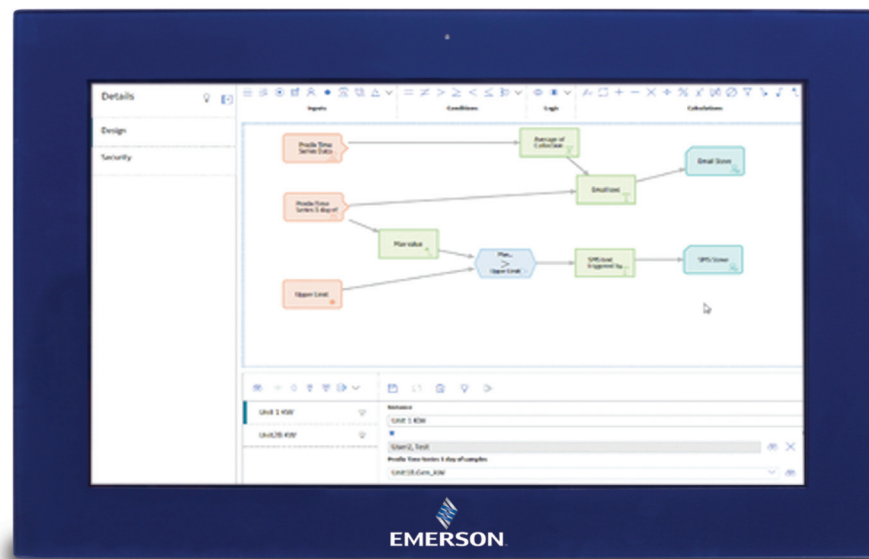
Las pantallas van desde 7 hasta 24 pulgadas en formato de pantalla ancha, con modelos de 7 a 15 pulgadas disponibles con pantallas legibles a la luz del sol (SLR) y al aire libre.

Obtenga la máxima flexibilidad en las operaciones de su planta



Todas las pantallas comparten el mismo método de montaje modular y se pueden separar e intercambiar en minutos.

Pantallas industriales RXi: Reconozca los resultados rápidamente en los entornos más agresivos.



Visualización mejorada

- Pantallas unidas ópticamente que eliminan la refracción.
- Mejora la claridad visual en un 20 por ciento.
- Los indicadores claramente visibles muestran el estado de un vistazo.

Legible a la luz del sol

- Pantallas totalmente modulares, legibles a la luz del sol y disponibles en tamaños de 7, 10, 12 y 15 pulgadas

RXi: Robusto en el mundo real.

Las pantallas industriales se tratan de visualización, donde y cuando la necesite. Lidar con pantallas que no están diseñadas para el entorno industrial compromete sus operaciones y es una gran pérdida de dinero. Las pantallas industriales avanzadas están diseñadas para funcionar 24 horas al día, 7 días a la semana en el mundo industrial real.

Robusto para las aplicaciones industriales



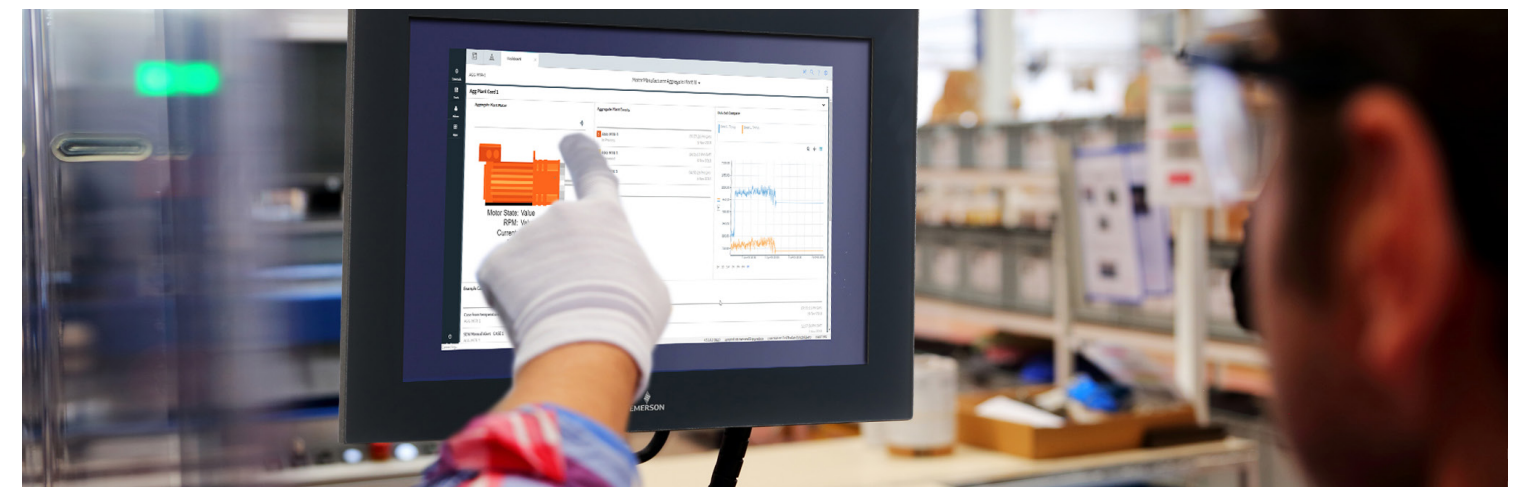
Todas las pantallas de vidrio resisten rayones, productos químicos, fluidos, suciedad y polvo.

Funciona en temperaturas extremas



Llévelas a donde las necesite. Las pantallas industriales RXi operan desde -20° a +65 °C y en altitudes de hasta 10 000 pies.

Úselos mientras trabaja



Las pantallas táctiles capacitivas de 10 puntos proyectivos permiten el funcionamiento con guantes.

**Usted necesita inteligencia mejorada
sin concesiones.**



La joya de la corona de la familia de pantallas industriales RXi es el RXi Panel PC, con un sistema operativo completo y funcionalidad abierta. Disponible con un procesador Dual Core 1.0 GHz o un procesador Quad Core 1.2GHz con 4GB u 8GB de RAM DDR3, el RXi Panel PC viene con el sistema operativo Windows 10 IoT Enterprise LTSB instalado como estándar. Obtenga toda la potencia de procesamiento que pueda necesitar a nivel de planta, sin comprometer ninguna de las capacidades de la familia RXi. El RXi Panel PC incluye:

- todo el mismo diseño modular, con módulos de montaje y cortes similares;
- pantallas resistentes de alta visibilidad de 7" a 24";
- temperatura de operación de -20°C a + 65 °C.



Aporte un nuevo enfoque a la visualización de su planta.

A medida que los entornos industriales se vuelven más integrados y automatizados, es costoso e improductivo dejar las pantallas fuera de la arquitectura que avanza. Se ha reestructurado el diseño de las pantallas industriales, al llevarlas al mundo real de su planta y su negocio. Aumente la eficiencia, mejore la productividad y reduzca significativamente el tiempo y los costos de mantenimiento. Es hora de que las pantallas industriales dejen de ser parte del problema y se conviertan en parte de la solución.

www.Emerson.com/industrialdisplays

Visualice su entorno del mundo real con la nueva visión en pantallas industriales



**Emerson Automation Solutions
Intelligent Platforms, LLC**
2500 Austin Dr
Charlottesville, VA 22911
USA

**Emerson Automation Solutions
ICC Intelligent Platforms
GmbH**
Memminger Straße 14
Augsburg, DE 86159

**Emerson Automation Solutions
Intelligent Platforms
(Shanghai) Co., Ltd**
No.1277, Xin Jin Qiao Road,
Pudong,
Shanghai, China, 201206

Emerson Automation Solutions
Rua Irmã Gabriela, 51 –
Cidade Monções
São Paulo – SP, 04571-130

**Emerson Automation Solutions
Intelligent Platforms Asia
Pacific Pte. Ltd.**
1 Pandan Crescent,
Singapore, 128461

**Emerson Automation Solutions
Intelligent Platforms Pvt. Ltd.,**
Building No.8, Ground Floor
Velankani Tech Park, No.43
Electronics City Phase I, Hosur Road
Bangalore-560100

 [Emerson.com/industrial-automation-controls](https://www.emerson.com/industrial-automation-controls)

 [LinkedIn.com/company/Emerson-Automation-Solutions](https://www.linkedin.com/company/Emerson-Automation-Solutions)

 [Twitter.com/MachineAutoSol](https://twitter.com/MachineAutoSol)

 [YouTube.com/MachineAutoSol](https://www.youtube.com/MachineAutoSol)

El logotipo de Emerson es una marca registrada y de servicio de Emerson Electric Co. Todas las demás marcas son de sus respectivos propietarios.
© 2020 Emerson Electric Co. Todos los derechos reservados.
00803-0109-0140-RevAA



CONSIDER IT SOLVED™