**Tecnología de panel versátil para un mantenimiento sencillo**

**B&R presenta el Automation Panel 1000**

*B&R está ampliando la familia de los Automation Panels con una nueva serie de formatos de pantallas panorámicas que van de las 7" WVGA a 24" Full HD. Los Automation Panel 1000 ofrecen opciones de montaje fáciles y flexibles.  Su diseño delgado está disponible con pantallas táctiles o multitáctiles. Incorporando la unidad de PC, es posible convertir el mismo panel en un completo Panel PC con un rendimiento de procesamiento escalable.*

**Uso flexible con todas las series de productos**

El componente central es el propio panel, que está disponible en diferentes formatos de pantallas panorámicas que van de las 7" WGA a 24" Full HD. Con la incorporación de un receptor modular SDL/DVI, se convierte en un terminal de operaciones. Cuando se usa la tecnología de transmisión de señales digitales SDL3, se pueden salvar más de 100 metros entre la terminal y el PC. Se usan cables ethernet estándar. Los Panels PCs ofrecen potencia informática escalable desde Intel Atom a Core i7.

**Fácil mantenimiento**

La plataforma modular, que consiste en un panel, un receptor SDL/SDL3 y un PC, supone ahorros considerables en los costes de mantenimiento. En caso de una actualización, no es necesario reemplazar el Panel PC entero. Con una interfaz uniforme, B&R ha establecido un sistema de plataformas flexible para todas las futuras arquitecturas de PC. Como los componentes de la pantalla y del PC están separados, es posible actualizar la tecnología del PC y mantener la unidad del pantalla.



La plataforma modular del Automation Panel 1000 se traduce en una cartera de productos con una flexibilidad extraordinaria.

1. Acerca de B&R

B&R es una innovadora empresa de automatización con sede en Austria y oficinas en todo el mundo. Como líder mundial en automatización industrial, B&R combina tecnología punta con ingeniería avanzada para ofrecer a los clientes, en prácticamente todas las industrias, soluciones completas para automatización de máquinas y fábricas, control de movimiento, HMI y tecnología de seguridad integrada. Con estándares industriales de comunicación de bus de campo como POWERLINK y openSAFETY, además del potente entorno de desarrollo de software Automation Studio, B&R está constantemente redefiniendo el futuro de la automatización. El espíritu innovador que mantiene a B&R al frente de la automatización industrial está impulsado por el compromiso de simplificar los procesos y superar las expectativas del cliente.

Para más información, visite www.br-automation.com.

**Si publica esta nota de prensa, por favor envíe una copia a:**

Bernecker & Rainer Automatización industrial S.L.U.
Vallsolana Garden Business Park
Camí de Can Camps, 17-19
08174 Sant Cugat del Vallés
Barcelona

o al e-mail: office.es@br-automation.com