

### Industry Sector Industry Automation Division

Nuremberg (Alemania), 16 de abril de 2009

#### **Se amplía la gama de switches compactos Industrial Ethernet**

**Crece la familia de switches Industrial Ethernet de la división Industry Automation de Siemens. Los cuatro nuevos miembros de la línea de productos extraplanos Scalance XF-200 se han concebido para aplicaciones en entornos industriales rudos y configuraciones de red con soporte eléctrico, óptico o mixto y topología lineal, en estrella o en anillo. La línea de switches Scalance XB-000G constituye asimismo otra novedad que también se estrena con cuatro variantes ideales para crear pequeñas topologías Industrial Ethernet en línea o estrella en entornos industriales poco severos.**

Los cuatro nuevos switches gestionados de la línea Scalance XF-200 para configuraciones de red con soporte eléctrico, óptico o mixto en entornos industriales presentan el mismo diseño que el sistema de periferia descentralizada Simatic ET 200S. Se pueden montar sobre perfil normalizado ocupando muy poco espacio y son especialmente aptos para conectar equipos ET 200S a Industrial Ethernet/Profinet. Existen variantes que cuentan con cuatro y ocho puertos eléctricos RJ45, con un puerto óptico y seis eléctricos y, por último, con dos ópticos y cuatro eléctricos. El descenso en ángulo de las salidas de cable con collares de sujeción para conectores FastConnect IE FC RJ45 facilita el montaje en pequeñas cajas de distribución. Los nuevos switches pueden utilizarse en topologías en anillo como gestor de redundancia y actúan de acoplamiento standby con otros segmentos de red a fin de garantizar la alta disponibilidad de la red.

Los cuatro nuevos switches Industrial Ethernet no gestionados de la línea Scalance XB-000G con el mismo diseño de caja de plástico compacta de los controladores Simatic S7-1200 ocupan muy poco espacio una vez montados en los armarios eléctricos. Son también ideales para crear pequeñas topologías Industrial Ethernet en línea o estrella en entornos industriales poco severos. Existen variantes que cuentan con cinco y ocho puertos eléctricos RJ45, así como una variante con cuatro puertos RJ45 y un puerto de fibra óptica Multimode y otra variante con cuatro puertos RJ45 y un puerto de fibra óptica Singlemode.

Para más información, visite la web: [www.siemens.com/scalance](http://www.siemens.com/scalance)

El texto puede descargarse de la web: [www.siemens.de/automation/press](http://www.siemens.de/automation/press)



Crece la familia de switches Industrial Ethernet de la división Industry Automation de Siemens. Los cuatro nuevos miembros de la línea de productos extraplano Scalance XF-200 se han concebido para aplicaciones en entornos industriales rudos y configuraciones de red con soporte eléctrico, óptico o mixto y topología lineal, en estrella o en anillo. La línea de switches Scalance XB-000G constituye asimismo otra novedad que también se estrena con cuatro variantes ideales para crear pequeñas topologías Industrial Ethernet en línea o estrella en entornos industriales poco severos.

Esta foto puede descargarse de la web: [www.siemens.com/ad-picture/1910](http://www.siemens.com/ad-picture/1910)

Si necesita una copia en papel de la foto, no dude en llamarnos.

Las notas de prensa de Siemens Industry Automation pueden recibirse también de forma electrónica.

Para ello, basta con que nos envíe un e-mail solicitándolo.

El **Sector Industry de Siemens** (Erlangen, Alemania) es el principal proveedor mundial de sistemas de producción, transporte y edificios e iluminación. Tecnologías de automatización integradas aparejadas a soluciones sectoriales completas permiten a Siemens incrementar la productividad, la eficiencia y la flexibilidad de sus clientes en la industria y las infraestructuras. El Sector tiene seis divisiones: Building Technologies, Drive Technologies, Industry Automation, Industry Solutions, Mobility y Osram. En el ejercicio de 2008 y con una plantilla de 222.000 empleados en todo el mundo, Siemens Industry tuvo un resultado operativo de 3.860 millones de euros con una facturación de 38.000 millones de euros. [www.siemens.com/industry](http://www.siemens.com/industry)

La **división Industry Automation de Siemens** (Nuremberg, Alemania) es el proveedor líder global en los campos de los sistemas de automatización, los aparatos de baja tensión y el software industrial. Sus gamas de productos abarcan desde productos estándar para la industria manufacturera y de procesos hasta soluciones para sectores industriales específicos y sistemas que comprenden la automatización de fábricas de automóviles y plantas químicas completas. En su calidad de proveedor líder de software, Industry Automation optimiza toda la cadena de valor añadido de los fabricantes, desde el diseño y desarrollo de productos hasta la producción, las ventas y una amplia gama de servicios de mantenimiento. En el ejercicio de 2008, Siemens Industry Automation facturó aproximadamente 8.700 millones de euros con una plantilla mundial de unos 42.900 empleados.