

Toshiba anuncia la certificación VMware 6.0 para las unidades de empresa

Las series AL13SX de eHDDs y PX03SN de eSSDs alcanzan la certificación VMware® Virtual SAN™ 6.0

Düsseldorf, Alemania, 29 de Septiembre de 2015 –Toshiba Electronics Europe anuncia que sus HDDs de 12Gbit/sg [1] SAS de 15.000 RPM para empresa (serie AL13SX), y las series PX03SN de eSSDs han alcanzado la certificación VMware SAN Virtual™ 6.0 y 5.5 para entornos VMware vSphere®. SAN virtual para VMware vSphere 6.0 es una nueva plataforma de almacenamiento hypervisor-convergente que fue lanzada en marzo para ofrecer los beneficios del almacenamiento definido por software para el centro de datos. Estos eHDDs y eSSDs están optimizados para aplicaciones de servidor y almacenamiento para empresas con tier de misión crítica, y todos los modelos de capacidad se han sometido al riguroso proceso de validación de VMware.

Las unidades certificadas VMware se validan para aprovechar los beneficios de VMware Virtual SAN incluyendo un alto rendimiento e implementaciones de almacenamiento simplificadas radicalmente en los centros de datos definidos por software. La certificación implica un proceso de cinco etapas que incluye la revisión, el rendimiento, la fiabilidad, la compatibilidad y la integridad general. Con la certificación VMware Virtual SAN, estos modelos eSSDs y eHDDs de Toshiba y ayudan a llevar los beneficios de las soluciones de almacenamiento a niveles de clientes enterprise y PYMES.

"Muchos clientes están utilizando entornos virtualizados para optimizar el rendimiento y la utilización de las unidades fiables de Toshiba que ya conocen y usan", dijo Martin Larsson, Vicepresidente de Toshiba Electronics Europe en la división de productos de almacenamiento. "Toshiba se complace en trabajar con VMware para certificar nuestros eHDDs y eSSDs de misión crítica. Esta certificación de las series AL13SX de 12Gbit/sg SAS y PX03SN de 12Gbit/sg SAS proporcionan más seguridad de que los clientes pueden utilizar con confianza HDDs y SSDs de Toshiba con vSphere® 6.0 para optimizar el rendimiento y la utilización de estos recursos de almacenamiento de misión crítica".

Las series AL13SX y PX03SN están disponibles ya. Para obtener más información sobre la línea líder de SSDs y HDDs SAS de Toshiba, visite www.toshiba.semicon-storage.com.

Notas:

[1] La velocidad de lectura y escritura puede variar dependiendo del dispositivo anfitrión, las condiciones de lectura y escritura y tamaño del archivo.

VMware es una marca registrada de VMware, Inc. en los Estados Unidos y / o varias jurisdicciones y VMware Virtual SAN es una marca registrada de VMware, Inc. en los Estados Unidos y / u otra jurisdicción

VMware vSphere es una marca registrada de VMware, Inc. en los Estados Unidos y / o en otras jurisdicciones

###

Acerca de Toshiba Electronics Europe

[Toshiba Electronics Europe](#) (TEE) es la empresa europea de componentes electrónicos de [Toshiba Corporation](#), que se encuentra entre los proveedores de semiconductores más importantes a nivel mundial. TEE ofrece uno de los IC más amplios de la industria y líneas específicas de productos que incluyen memorias de gama alta, microcontroladores, circuitos integrados para aplicaciones específicas (ASIC) y productos estándar para una aplicación específica (ASSP) para aplicaciones de automoción, multimedia, industriales, de telecomunicaciones y de redes. La empresa también dispone de una amplia gama de soluciones de semiconductores de potencia, así como productos de almacenamiento de datos como HDDs, SSDs, tarjetas SD y unidades USB.

TEE se fundó en 1973 en Neuss, Alemania, para ofrecer diseño, producción, marketing y ventas, y tiene ahora su sede central en Düsseldorf, Alemania, con sucursales en Francia, Italia, España, Suecia y el Reino Unido. TEE tiene unos 300 empleados en Europa. El presidente de la empresa es el Sr. Takashi Nagasawa.

Para obtener más información, visite el sitio web de TEE en www.toshiba.semicon-storage.com.

Información de contacto para publicaciones:

Toshiba Electronics Europe, Hansaallee 181, D-40549 Düsseldorf, Germany

Tel: +49 (0) 211 5296 0 Fax: +49 (0) 211 5296 79197

Web: www.toshiba.semicon-storage.com

E-mail: spdinfo@tee.toshiba.de

Información de contacto para la redacción:

Barbara Mutz-Gutorski, Toshiba Electronics Europe

Tel: +49 (0) 211 5296 576

E-mail: BMutzGutorski@tee.toshiba.de

Publicado por:

Matt Wilkinson / Georgia Sorrel, Pinnacle Marketing Communications Ltd

Tel: +44 (0) 20 8429 6548 / +44 (0) 20 8429 6549 Fax: +44 (0) 20 8868 4373

Web: www.pinnacle-marketing.com

E-mail: m.wilkinson@pinnaclemarcom.com or g.sorrel@pinnaclemarcom.com