

تحصل أقراص KIOXIA SSD على موافقة التوافق مع الناقل المضيف Adaptec، ومحولات SmartRAID من Microchip



دوسلدورف، ألمانيا، 15 يونيو 2023 - أعلنت شركة [KIOXIA Europe GmbH](https://www.kioxia.com)، وهي شركة رائدة عالميًا في حلول الذاكرة، عن نجاح اختبار أقراصها الخاصة PCIe 4.0 NVMe و SAS SSD للتوافق والتشغيل المتبادل مع سلسلة 1200 Adaptec HBA من Microchip Technology، ومحولات الناقل المضيف (HBAs) من سلسلة RAID من سلسلة 2200 SmartHBA و 3200 SmartRAID.

كوحدة من أكثر محافظ أقراص SSD في الصناعة انتشارًا، تتوفر محركات الأقراص KIOXIA لأجهزة الكمبيوتر الشخصية العملية، فضلاً عن مراكز البيانات ومقاييس الضغط العالي وخوادم المؤسسات وأنظمة التخزين. أكملت أقراص PCIe 4.0 NVMe SSD من SAS و 6CD و 8CD و 6CM من KIOXIA وأقراص SAS SSD24 G من SAS و 6PM و 7PM من KIOXIA جميعًا اختبارات التوافق التي أجرتها شركة Microchip بنجاح.

توفر محولات التخزين الذكية من Microchip أداءً وإمكانات وإدارة وقدرة على التشغيل المتبادل رائدة في السوق. فهي توفر مرونة في التصميم مع القدرة على تشغيل أجهزة التخزين NVMe و SAS في اتصال واحد، وتقدم مجموعة واسعة من حلول HBA ثلاثية الأبعاد، بما في ذلك متغير ذي 32 منفذًا.

يعتمد النجاح العام للبنية التحتية للجيل القادم من مراكز البيانات على تعاون النظم البيئية وجهود التشغيل المتبادل لضمان عمل المنتجات والتقنيات الحالية والمستقبلية معًا بسلاسة. بصفتها شركة رائدة في أقراص SSD الخاصة بالمؤسسات ومراكز البيانات، تلتزم KIOXIA بدفع الصناعة إلى الأمام من خلال حلول فلاش مبتكرة تعمل على تشغيل الموجة القادمة من التطبيقات والخدمات.

"يعد تأهيل محركات أقراص الحالة الصلبة الأكثر شعبية من KIOXIA الموجودة في أحدث محولات HBA و RAID ثلاثية الأبعاد من Microchip هي الخطوة التالية في الشراكة الناجحة. حيث يوفر هذا التوافق خيارًا ممتازًا للتطبيقات التي تتطلب الأداء العالي إما لمعايير واجهة SAS4 أو PCIe Gen 4. علاوة على ذلك، فإن مرونة النشر في المنصة المستهدفة

مضمونة أيضاً"، كما قال فريدريك هاك، المدير الأقدم لتسويق منتجات SSD في KIOXIA Europe GmbH.

ملاحظات:

*أسماء العلامات التجارية والخدمة و/أو الشركات التالية - PCI-SIG، NVMe، NVM Express، Microchip، Adaptec، Technology Incorporated، - لا يتم استخدامها أو تسجيلها أو إنشاؤها و/أو امتلاكها بواسطة شركة KIOXIA Europe GmbH أو الشركات التابعة لمجموعة KIOXIA. ومع ذلك، يمكن استخدامها، تسجيلها، إنشاؤها و/أو امتلاكها من قبل جهات خارجية في عدة ولايات قضائية، وبالتالي تكون محمية من الاستخدام غير المصرح به. قد تكون جميع أسماء الشركات الأخرى وأسماء المنتجات وأسماء الخدمات علامات تجارية لشركاتها.

المعلومات الواردة في هذه الوثيقة، بما في ذلك أسعار المنتجات ومواصفاتها ومحتوى الخدمات ومعلومات الاتصال، صحيحة في تاريخ الإعلان ولكنها عرضة للتغيير دون إشعار مسبق.

نبذة عن شركة KIOXIA Europe GmbH

شركة KIOXIA Europe GmbH (المعروفة سابقاً باسم Toshiba Memory Europe GmbH) هي شركة فرعية مقرها الأوروبي شركة KIOXIA Corporation، وهي شركة رائدة في العالم في مجال الذاكرة الفلاشية ومحركات الأقراص الصلبة (SSD). ابتداءً من اختراع ذاكرة فلاش NAND إلى اكتشاف FLASHTM BiCS اليوم، تواصل KIOXIA قيادة حلول وخدمات الذاكرة المبتكرة التي تثرى حياة الناس، وتوسع آفاق المجتمع. تعمل تقنية ذاكرة فلاش ثلاثي الأبعاد المبتكرة لـ FLASHTM BiCS من الشركة على تشكيل مستقبل التخزين في التطبيقات ذات الكثافة العالية، بما في ذلك الهواتف الذكية المتقدمة وأجهزة الكمبيوتر الشخصية وأقراص SSD والسيارات ومراكز البيانات.

قم بزيارة موقع KIOXIA الخاص بنا

تفاصيل الاتصال للنشر:

شركة KIOXIA Europe GmbH, Hansaallee 181, 40549 دوسلدورف، ألمانيا

الهاتف: +49 (0) 211 368 0-77

البريد الإلكتروني: KIE-support@kioxia.com

تفاصيل الاتصال للاستفسارات التحريرية:

لينا هوفمان، KIOXIA Europe GmbH

الهاتف: +49 (0) 211 36877 382

البريد الإلكتروني: lena1.hoffmann@kioxia.com

صادر عن:

بيرجيت شونيجر، Publitek

الهاتف: +49 (0) 4181 13-968098

البريد الإلكتروني: birgit.schoeniger@publitek.com

الموقع الإلكتروني: www.publitek.com