

Kingston Bellek ve SSD'ler, entegratör APLIGO GmbH'nin katı gereksinimlerini karşılıyor

APLIGO Hakkında

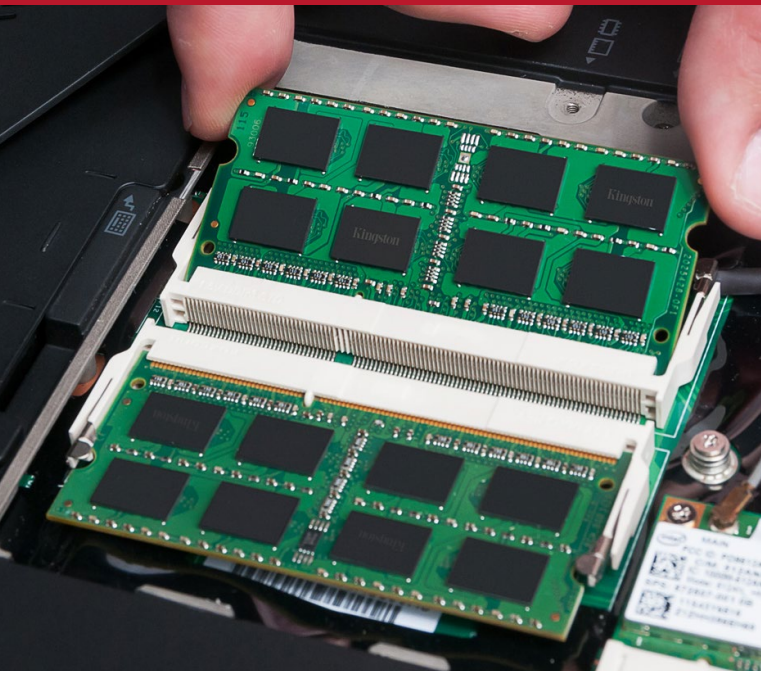
Merkezi Bruchsal, Almanya'da bulunan APLIGO, ağ, siber güvenlik ve veri saklama sistemleri alanında yenilikçi ve önde gelen bir Tayvanlı üretici olan CASwell Inc.'nin (TPE: 6416) iştirakidir.

APLIGO, Avrupa'da OEM çözümleri üretiminde lider bir uzmandır ve yazılım geliştiricilerin portföylerini donanım ürünleri ekleyerek genişletmelerini ve ürünlerini farklı pazarlara taşımalarını sağlar.



20 yılı aşkın bir süredir güvenlik cihazları ve ağ izleme çözümlerinin yanı sıra UTM, VoIP, M2M ve arşivleme gibi yazılım sağlayıcılarının yenilikçi ürünlerinin üretimi için kapsamlı hizmetler sunmaktadır.

APLIGO, üretim, depolama ve teslimattan destek ve RMA yönetimine kadar eksiksiz bir lojistik yelpazesinin yanı sıra modüler hizmetler de sunmaktadır. Odaklandıkları nokta satılabilir OEM sistemlerinin hızlı bir şekilde teslim edilmesidir. APLIGO, müşterilerine başarılı bir sistem yönetiminin tüm gereksinimleri sunar: esneklik ve mevcudiyet, güvenilirlik ve uzmanlık.



Zorluk

Video konferansa uygun mini PC'lerin yüksek adetli üretimi de dahil olmak üzere **yeni projelerinin ihtiyaçlarını karşılamak için büyük miktarlarda veri saklama birimi ve bellek gerekiyordu**. Proje spesifikasyonları, yüksek adetli ürünler için 4GB DDR4 SODIMM bellek modülleri ve 240GB 2,5 inç SATA SSD'lerin yanı sıra üst düzey cihazlar için 8GB DDR4 SODIMM modülleri ve yüksek hızlı 250GB M.2 PCIe NVMe SSD'leri de gerektiriyordu.

Bu bileşenlerin belirli performans gereksinimlerini karşılarken projede ihtiyaç duyulan yüksek ürün adedine uygun olması için belirli bir fiyat/performans oranına sahip olması gerekiyordu.

Çözüm

APLIGO, çeşitli donanım üreticileri tarafından sunulan SSD ve bellek çözümlerini karşıladıktan sonra **Kingston bileşenlerinin en iyi fiyat-performans oranını, yüksek üretim standartlarını, desteği ve uzun ömürlülüğü sağladığına karar verdi**.

APLIGO, [Kingston A400](#)'ün 2,5 inç SATA SSD gereksinimi için mükemmel biçimde karşılarken Kingston A2000'in M.2 PCIe SSD gerektiren cihazlar için çok uygun olduğunu gördü. Ayrıca Kingston 4GB [DDR4 Non-ECC CL19 SODIMM](#) ve 8GB DDR4 Non-ECC CL19 SODIMM bellek modüllerini tercih ederek müşterilerinin APLIGO çözümünden istedikleri performansı sunabildi.

Daha APLIGO, Gen 4x4 NVMe PCIe performansı sunan daha yeni Kingston [NV2 M.2 PCIe NVMe](#) SSD'ye geçti. Bu, lider ürünlerinin gereksinimleri için mükemmel biçimde bant genişliklerinin ve hızlarının daha da artmasını sağladı.

Tüm Kingston bellekleri %100 test edilmiştir, ömür boyu garantilidir ve arkasında 35 yıllık tasarım ve üretim uzmanlığı vardır. Kingston, satın alma ve teknik sorulara yardımcı olmak için [doğrudan kişisel iletişimin](#) yanı sıra yüksek ürün mevcudiyeti sunarak malzeme kıtlığı yaşadığı zamanlarda bile tüm teslimatları tam tarihinde güvenilir bir şekilde gerçekleştirebildi.

“ Yüksek adetli alım yapıldığında, bileşenlerin değer önerisi bir projenin genel sonucu üzerinde önemli bir etkiye sahiptir. Bir Uzmana Sorun hizmetinin üstün desteği ve ürünlerinin harika fiyat/performans oranı sayesinde ihtiyaçlarımızı yalnızca Kingston karşılayabildi.

35 yıldır sektörde faaliyet gösteren Kingston'ın yüksek standartlarımızı karşılayabildiğini keşfettik. Kingston'ın Bir Uzmana Sorun hizmeti aracılığıyla sunduğu doğrudan destek, beklentilerimizin ötesine geçti ve seçtiğimiz Kingston SSD ve bellek çözümlerinin sunduğu olağanüstü güvenilirlik ve performans düzeyleri, yüksek adetli uygulamalarımızın gereksinimleri için çok uygundu.

Ramona Lange, Proje Yöneticisi
APLIGO GmbH

#KingstonIsWithYou

©2023 Kingston Technology Corporation, 17600 Newhope Street, Fountain Valley, CA 92708 ABD. Her hakkı saklıdır. Tüm ticari markalar ve kayıtlı ticari markalar, ilgili sahiplerinin mülküdür.

