

PRESSEMITTEILUNG 05/09**KONTAKTDATEN:**

Belkin GmbH
Karsten Kunert
PR Manager CEE
karstenk@belkin.com

Belkin bringt neue Sicherheits DVI KVM Switches

OmniView Secure DVI KVM Switches garantieren zertifizierte Sicherheit für Behörden und militärische Einrichtungen

München, 19. Februar 2009 – Belkin kündigte heute die Verfügbarkeit zweier neuer Security KVM DVI Switches zur zentralen Steuerung mehrerer Computer über eine einzelne Konsole an. Die OmniView Secure DVI KVM Switches F1DN102D und F1DN104D mit zwei beziehungsweise vier Anschlussmöglichkeiten für Peripheriegeräte verfügen über einen eigenen Prozessor pro Port und erfüllen höchste Sicherheitsansprüche für Behörden und militärische Einrichtungen. Beide Geräte sind ab Anfang März zum Preis von € 299,- bzw. € 389,- inkl. MWSt. erhältlich.

Die beiden Belkin OmniView Secure DVI KVM Switches wurden explizit für den Einsatz in militärischen und staatlichen Einrichtungen mit hohen Sicherheitsanforderungen entwickelt. Die Secure KVM Switches sind von der National Information Assurance Partnership (NIAP) zugelassen und entsprechen den Anforderungen der NIAP Common Criteria-Evaluierung, den Bewertungskriterien für die Sicherheitsstufe EAL 4 (Evaluation Assurance Level 4).

Als erste KVM Switches verfügen die neuen Belkin Geräte darüber hinaus über ALC_FLR.3, das heißt sie sind erstmalig auch konform mit dem Protection Profile v1.2 für Peripherer Sharing Devices.

Die neuen OmniView Switches gewährleisten Datenintegrität, auch wenn zwischen Rechnern auf unterschiedlichen Sicherheitsstufen hin- und hergeschaltet wird. Jeder Anschluss verfügt über einen eigenen Prozessor, um die einzelnen Rechner ständig sicher getrennt zu halten und Datenübertragungen zwischen ihnen zu verhindern.

Die Dual-Link DVI-D Videoports unterstützen Videoauflösung von bis zu 2560x1600 und sind so auch für die Nutzung mit großen Monitoren und hochauflösendem Bildmaterial geeignet.

OmniView Secure DVI KVM Switch

2 Port F1DN102Dea



4 Port F1DN104Dea

Eigenschaften und Vorteile:

- Dedizierter Prozessor pro Systemport: Garantiert die Separierung von sicheren und unsicheren Rechnern; schützt die Daten und verhindert Datentransfer zwischen den Rechnern
- Kein Pufferspeicher: Verhindert unbeabsichtigten Transfer von Tastenkürzeln und anderen Daten beim Umschalten der Systeme
- Nicht reprogrammierbare Firmware: Keine Manipulation der KVM-Logik
- Direkt auf das Board gelötete Stromkreise: Keine Manipulation der Stromkreise und Board-Komponenten
- Metallgehäuse: Entwickelt für anspruchsvolle Umgebungen
- NIAP zertifiziert bis EAL 4+ erweitert um ALC_FLR.3
- Konform zu neuestem Protection Profile v1.2 for peripheral sharing devices

Produktmerkmale:

- Made in USA
- USB-Technologie
- Dual-Link DVI-D unterstützt Video Auflösung bis zu 2560x1600
- Audio Switching für Lautsprecher und Mikrofon
- Kompaktes Metallgehäuse
- Installation: Desktop oder Rack-mount Installation
- Globaler Power Adapter
- Erweiterte Garantie (3 Jahre) und kostenloser technischer Support

Falls Sie hochauflösendes Bildmaterial benötigen, antworten Sie bitte einfach auf diese E-Mail.

Über Belkin

Belkin (www.belkin.de) bietet einen Produkt-Mix, der Kunden eine nahtlose Integration von elektronischen Geräten in ihren Häusern, Autos und unterwegs verschafft. Das privat geführte Unternehmen wurde 1983 in Kalifornien gegründet und ist ein weltweit führender Hersteller von Connectivity-Produkten, aber auch von Zubehör für iPod und PC. Belkin bietet ein breites Angebot an Lösungen für Netzwerke und Home Entertainment – insbesondere mit der PureAV-Serie an Kabeln, Überspannungsschutz und digitalem kabellosen Netzwerkzubehör.

Das Wachstum von Belkin hat zu einer immer globaler werdenden Präsenz geführt. Zusätzlich zu seinem Hauptsitz in Los Angeles unterhält das Unternehmen heute Büros im asiatisch-pazifischen Raum. Die europäische Zentrale von Belkin befindet sich in Großbritannien. Weitere Niederlassungen gibt es in Dänemark, Deutschland, Frankreich, Italien, den Niederlanden, Schweden, Spanien und Dubai (VAE).

Pressekontakt:

Karsten Kunert
Hanebergstrasse 2
80637 München
Tel: 089 / 143405-245
Mail: KarstenK@belkin.com