

Guntermann & Drunck stellt das DVICenter-System vor

[Move to Buying Office >](#)

[David Bae 2012-02-03]

[f](#) [t](#) [e](#) [Email](#) [Print](#) [RSS](#)


Guntermann & Drunck hat das DVICenter-System auf den Markt gebracht. Der KVM DVI-Matrixswitch ermöglicht es mehreren Nutzern, ausgestattet mit jeweils nur einem Keyboard, einer Mouse und einem Display, gleichzeitig auf mehrere Rechner zuzugreifen. Dabei spielt das Betriebssystem der Rechner keine Rolle. Die neue Variante mit 16 Ports wurde speziell für die Anwendung in kleineren Installationen, wie z. B. in Übertragungswagen, entwickelt. Der "große Bruder" dieses Matrixswitches bietet 64 Ports.

Die integrierte Extender-Funktion schafft schnell und einfach Platz in Studios - denn Rechner können nun in einen separaten Technikraum ausgelagert werden. Das Resultat ist ein aufgeräumter Schreibtisch. Auch Lärm und Abwärme in Studios gehören somit der Vergangenheit an. In einer solch ruhigen und ungestörten Arbeitsumgebung können sich die kreativen Köpfe nun auf das Wesentliche konzentrieren.

Auch für das Wartungspersonal stellt der DVICenter eine erhebliche Erleichterung dar, da die Techniker nun Rechner warten und konfigurieren können, ohne den laufenden Betrieb in den Studios oder der Post-Production zu unterbrechen. Dies ermöglicht den Betrieb der Geräte rund um die Uhr und schafft zudem ein entspanntes Arbeitsumfeld, in dem Mitarbeiter hochkonzentriert und ungestört arbeiten können.

Mit dem DVICenter gibt es nun endlich einen Matrixswitch, der auch DVI-Signale verarbeitet. KVM - Keyboard, Video, Mouse - Matrix-Lösungen ermöglichen DVI-Auflösungen bis zu 1920 x 1200 @ 60 Hz und übertragen darüber hinaus auch USB 2.0-, RS232- und Audiosignale. So werden Entfernungen bis zu 560 m ohne Qualitätseinbußen über CAT-Kabel überbrückt. Zudem wird die Übertragung über Lichtleitfasern unterstützt. Dies erhöht die Systemreichweite auf bis zu 10.000 Meter und ist entscheidend für den Einsatz in Gebäuden mit vertikaler Lichtwellen-Verkabelung.

Die 64, 32 oder 16 dynamischen Ports lassen sich für den Anschluss von Rechner- bzw. Arbeitsplatzmodulen einfach und beliebig konfigurieren. Diese Flexibilität für zukünftige Aufgaben macht den Matrixswitch zu einer sicheren Investition. Der DVICenter kann sowohl rechner- als auch arbeitsplatzseitig ausgebaut werden. Zudem erweitern zusätzliche Software-Upgrades den Funktionsumfang. Konfigurationen lassen sich leicht über ein intuitives Web-Interface oder über OSD ausführen.

Redundante Stromversorgung, proaktives Monitoring der Gerätestati über Web-Interface oder SNMP und die Unterstützung externer Verzeichnisdienste wie LDAP oder Active Directory sind nur einige der Sicherheits-Features zur Unterstützung in mission-critical Umgebungen, wie z.B. Live-Broadcasts.



Computing MOST POPULAR

3EVER, 'Will make Success story of foreign currency earnings with



GMC to release SSeasonic New powersupply M12II 850W,



MOST POPULAR

MAG wächst gemeinsam mit Automobilindustrie



Handschriftlich elektronisch unterschreiben



BURG präsentiert innovatives Schließkartensystem



arvato Systems präsentiert sich als Top-Anbieter auf der



PV*SOL® Expert 5.5 ermöglicht Planung und Verschattungsanalyse von



EXHIBITION TO SEE

2012 2011 2010 2009

 < >

AVING GIRL & MAGAZINE

Weitere Varianten des DVICenter und mehr von G&Ds breitem Produktportfolio werden auf der BVE 2012 an Stand C10 präsentiert. Guntermann & Drunck und dessen britischer Vertriebspartner Omnio Technologies freuen sich darauf, Experten aus der Industrie einen direkten Eindruck der DVI-Reichweite zu präsentieren.



Global News Network 'AVING'
by David Bae (www.aving.net)

AVING Around the World

- <http://forum.hardware.fr/hfr/Discussions/Arts-Lecture/piece-tome-spoil>
- <http://forum.hardware.fr/hfr/Discussions/Arts-Lecture/piece-tome-spoil>
- <http://search.daum.net/>
- <http://www.google.com>
- <http://www.google.com>
- <http://search.daum.net/>

latest Computer



Aastra stellt Videokommunikation in den Fokus der CeBIT

2012-02-08

Für die CeBIT kündigt die Aastra Deutschland GmbH eine neue Produktfamilie an, die Konferenzen in HD Audio und Video erm



NETWAYS präsentiert ihr Leistungsportfolio zu Open

Source Sy 2012-02-08

Der Schwerpunkt der CeBIT liegt bei NETWAYS in den verschiedenen Enterprise-Lösungen für den modernen IT-Betrieb auf Bas



Axis Communications stellt neue Netzwerk-Kameras für

Innen- 2012-02-08

Der ARTPEC-4 Chip wurde so konzipiert, dass er Videos mit geringerem Rauschen und höherer Lichtempfindlichkeit für schär



ELTEC Elektronik führt neue SoC-basierte Controller-

Familie 2012-02-08

Projekt- und anwendungsspezifische Lösungen für leistungsfähige, energieeffiziente Embedded-Computing-Anwendungen.



DVC zeigt auf der Build IT zahlreiche Möglichkeiten von

Corp 2012-02-08

Corporate IPTV bietet viele Mehrwerte wie z.B. Internet via TV und Video on Demand Services.

Dual link DVI Extender

Absetzen Ihres Rechners mit DL-DVI Videoauflösung bis zu 10 Km

www.gdsys.de/DL-Vision/

Adder KVM/Video Produkte

Kaufen Sie direkt beim Distributor Tagesaktuelle Preise, eigenes Lager

Google-Anzeigen

► More News

Exhibition Media Partner

About AVING | [RSS](#) | [VIP ASIA History Book](#) | [IT PRESS Hub in ASIA](#) | [Contact Us](#)
Copyright © 2010 AVING. All Rights Reserved. Contact Webmaster for more Information