

## Kombination aus KVM-Switch und -Extender Kleiner KVM-Switch bedient bis zu 15 Rechner

20.12.2011 | Autor: Ulrike Ostler



Das Gerät DVICenter DP16 stammt von Guntermann & Drunck und ist ein KVM-Switch mit Extender (Bild: G6D)

Mit dem aktuellen Modell der „DVICenter“-Reihe „DVICenter DP16“, hat Guntermann & Drunck (G6D) jetzt einen kleinen KVM-Matrix-Switch für bis zu 15 Rechnern im Angebot.

G&D bietet mit der DVICenter-Reihe eine Kombination aus KVM-Switch und -Extender. Das Besondere dieser Switches liegt in deren Zuteilung

hinsichtlich Rechner- und Arbeitsplatz-Ports. Diese können aus der Gesamtanzahl der Ports beliebig deklariert werden.

Die Signalübertragung der DVICenter umfasst folgende Parameter:

- Single-Link DVI in Auflösungen bis 1920 x 1200 bei 60 Hertz
- PS/2- und USB-Anschlüsse für Keyboard und Mouse
- Analoges Audio, bidirektional mit einer Auflösung von 24 Bit
- Transfer über CAT-x Kabel bei einer möglichen Gesamtlänge von 560 Meter
- über Lichtwelle bis maximal 10.000 Meter
- softwarefreie Funktionsweise

Die Geräte DVICenter bieten darüber hinaus zahlreiche Erweiterungsmöglichkeiten wie Power-Switching, Reichweitenverlängerung per Lichtwelle, Interkommunikations-Funktionen, Netzwerk- und Web-Konfiguration sowie Redundanzen.

Anzeige


Das Überwachungsfeature „DC-Monitoring“ stellt Statusinformationen der DVICenter über deren Web-Interface zur Verfügung, die darüber hinaus auch versendet (SNMP Trap) oder abgefragt (SNMP GET) werden können.

### MEHR ZUM THEMA


- [Systems 2008 – KVM-Produkte im Überblick und im Detail](#)  
Aten zeigt Server-Fernadministration für gehobene Ansprüche
- [Keyboard, Video und Mouse im Griff](#)  
KVM-Switches von Aten beherrschen 3D-Video und 7.1-Sound
- [Paragon II von Raritan spricht mit Audio- und Video-Router](#)  
KVM-Switch bedient bis zu bis zu 16 Nutzerports mit Videos
- [Combo KVM-Extender DS-51110 – freie Auswahl zwischen USB und PS/2](#)  
Keyboard-Video-Mouse-Extender (KVM) von Digitus verlängert Remote-Access-Distanzen
- [Zehn Kilometer DVI-Übertragung ohne Dämpfungsverlust und verschwommene Bilder](#)  
KVM-Kreuzschiene ServSwitch DKM mit USB-2.0- und DVI-Umschaltung

Anzeige


### FIRMEN ZUM THEMA GUNTERMANN DRUNCK

 **ATEN Infotech N.V.**  
B-3550 Heusden-Zolder | Belgien


[Firmenprofil](#) | [Website](#)

 **Avocent Deutschland GmbH**  
81829 München | Deutschland

[Firmenprofil](#) | [Website](#)

 **Guntermann & Drunck GmbH**  
Systementwicklung Germany  
57234 Wilnsdorf | Deutschland

[Firmenprofil](#) | [Website](#)

 **Minicom Advanced Systems GmbH**  
8600 Dübendorf | Schweiz

[Firmenprofil](#) | [Website](#)

### MEHR ZUM THEMA

- [Zehn Kilometer DVI-Übertragung ohne Dämpfungsverlust und verschwommene Bilder](#)  
**KVM-Kreuzschiene ServSwitch DKM mit USB-2.0- und DVI-Umschaltung**