

CS72D

2-Port-USB-DVI/Audio-Slim-KVM-Switch



Der USB-KVM-Switch mit 2 Ports für DVI-Grafik CS72D ermöglicht die Steuerung von zwei Computern über eine einzige Konsole bestehend aus USB-Maus, USB-Tastatur und DVI-Monitor (Digital Visual Interface). Er unterstützt digitale Anzeigergeräte wie z.B. Flachbildschirme, Projektoren, Plasma- und digitale Fernseher.

Der CS72D verwendet die Video DynaSync™-Technologie von ATEN, die Anzeigerprobleme beim Einschalten verhindert und die Auflösung optimiert. Weiterhin unterstützt er viele hilfreiche Funktionen wie die automatische Erkennung eingeschalteter Geräte, 2.1-Kanal-Tonübertragung, den gemeinsamen Zugriff auf USB 2.0-Peripheriegeräte sowie schnelle und einfache Möglichkeiten, zwischen den angeschlossenen Computern umzuschalten.

Funktionen und Merkmale

- Voll kompatibel zu den DVI-Spezifikationen (nur digital)
- Unterstützt Multifunktionsmaus und drahtlose Mäuse/Tastaturen
- Tonübertragung – voller Bassumfang für ein außergewöhnliches Klangerlebnis auf 2.1-Kanal-Surround-Sound-Anlagen
- Verbesserte Grafikqualität – 1920 x 1200 bei 60 Hz
- Multiplattform-kompatibel: Windows, Linux, Mac, FreeBSD und Sun
- HDCP-kompatibel
- Automatische Erkennung eingeschalteter Geräte – wird einer der angeschlossenen Computer ausgeschaltet, schaltet der Switch automatisch auf den nächsten eingeschalteten Computer um
- Video DynaSync™ – exklusive Technologie von ATEN zur Optimierung der Grafikauflösung und zum Vermeiden von Anzeigerproblemen beim Einschalten
- Computerauswahl über vorderseitige Portauswahl Tasten, Hotkey-Tasten und Maus*
- Der USB 2.0-Mausport kann auch für ein USB-Hub oder freigegebene USB-Peripheriegeräte verwendet werden.
- Tastaturremulation für fehlerfreies Booten
- Firmwareaktualisierung möglich
- Bus-Stromversorgung
- Unterstützt und emuliert Macintosh- und Sun-Tastaturen**

* Die Portumschaltung per Maus funktioniert nur bei eingeschalteter Mausemulation und für 3-Tasten-USB-Mäuse mit Rolltaste

** PC-Tastaturkombinationen emulieren Sun-/Mac-Tastaturen; Mac-/Sun-Tastaturen funktionieren nur mit Macintosh- bzw. Sun-Computern

Specification

Computerverbindungen	2
Konsolenverbindungen	1
Portauswahl	Schnelltaste, Drucktaste, Maus
Anschlüsse	
Konsolenports	2 x USB-Typ-A-Buchse (Metall) 1 x DVI-I-Buchse (Weiß) 1 x Mini-Stereobuchse (Grün)
Computeranschluss 1	1 x 44-polige Anschlussbuchse
LEDs	
Ausgewählt	2 (Grün)
Drucktasten	2
Kabellänge	1,2 m x 1 (44-polig)
Stromverbrauch	DC5V:1.67W:12BTU/h Hinweis: ● Die Messung in Watt gibt die typische Leistungsaufnahme des Geräts ohne externe Belastung an. ● Die Messung in BTU/h gibt die Leistungsaufnahme des Geräts an, wenn es voll belastet ist.
Emulation	
Tastatur / Maus	USB
Video	1920 x 1200 bei 60 Hz; 1920 x 1080, Full HD
Suchintervall	3, 5, 10, 20 Sekunden (5 Sek. Standard)
Umgebung	
Betriebstemperatur	0 - 50°C
Aufbewahrungstemperatur	-20 - 60°C
Feuchtigkeit	0 – 80 % relative Luftfeuchte, nicht kondensierend
Physikalische Eigenschaften	
Gehäuse	Metall
Gewicht	0.33 kg (0.73 lb)
Abmessungen (L x B x H)	12.50 x 8.20 x 2.50 cm (4.92 x 3.23 x 0.98 in.)
Hinweis	Bei einigen Rack-Mount Produkten ist zu beachten, dass die üblichen Abmessungen von BxTxH in einem LxBxH-Format angegeben werden.

Diagramm



ATEN International Co., Ltd.

3F., No.125, Sec. 2, Datong Rd., Sijhih District., New Taipei City 221, Taiwan
Phone: 886-2-8692-6789 Fax: 886-2-8692-6767
www.aten.com E-mail: marketing@aten.com



© Copyright 2015 ATEN® International Co., Ltd.
ATEN and the ATEN logo are trademarks of ATEN International Co., Ltd.
All rights reserved. All other trademarks are the property of their
respective owners.