

ATEN KVM-/Audio-Switch USB 2 x KVM/Audio, 1 lokaler Benutzer, Desktop

Artikelnummer	991048749
Gewicht	1kg
Länge	1mm
Breite	1mm
Höhe	1mm



Produktbeschreibung

ATEN KVM-/Audio-Switch USB 2 x KVM/Audio, 1 lokaler Benutzer, Desktop

Produktbeschreibung:

KVM-Switch mit 2 Ports für USB-Eingabegeräte und HDMI-Grafik mit Tonübertragung. Der USB-KVM-Switch für HDMI-Grafik CS692 verbindet zwei HDMI-kompatible PCs oder Geräte mit einer Konsole bestehend aus USB-Tastatur, USB-Maus und HDMI-Display. Der CS692 macht im Vergleich zu KVM-Kabelmodellen der Petite-Baureihe einen großen Schritt vorwärts: er unterstützt HDMI-Signalübertragung, bietet den gemeinsamen Zugriff auf USB 2.0-Geräte (über einen USB-Hub, der an den USB-Mausport angeschlossen wird) und Funktion zur Firmwareaktualisierung, um stets auf dem letzten Stand der Dinge zu sein. Durch die unschlagbare Kombination von HDMI-Grafik, gemeinsamem Zugriff auf USB 2.0-Geräte, die Unterstützung moderner Spieletastaturen und eine verbesserte Bedienung, können Sie mit dem CS692 getrost dem modernen Multimedia-Zeitalter entgegensehen. Eigenschaften

- Eine HDMI-Grafikkonsole steuert zwei HDMI-kompatible PCs oder Geräte
- HDMI 1.3a-kompatibel, HDCP-kompatibel
- Computerauswahl über Portauswahlstasten, Hotkey-Tasten und USB-Maus
- Tonübertragung mit vollem Bassumfang für ein außergewöhnliches Klangerlebnis auf 2.1-Kanal-Surround-Sound-Anlagen
- Unabhängige Umschaltung von KVM und Ton - ein Computer kann die KVM-Steuerung übernehmen, während ein anderer die Audiogeräte steuert * (* Die HDMI-Tonausgabe über die eingebauten Lautsprecher des HDMI-Monitors kann nicht vom Bildsignal getrennt umgeschaltet werden)
- Multiplattform-kompatibel - Windows, Mac, Linux
- Kompaktes Design, eingebaute Universalkabel (2 x 1,2 m)
- Verbesserte Grafikqualität - Auflösungen bis 1920 x 1200, 1080p
- Unterstützt LCD-Breitbildmonitore
- Video DynaSync™ - exklusive Technologie von ATEN zum Vermeiden von Anzeigeproblemen bei Neustart und Optimierung der Auflösung bei der Portumschaltung
- Automatische Erkennung eingeschalteter Geräte - wird einer der angeschlossenen Computer ausgeschaltet, schaltet der CS692 automatisch auf den nächsten eingeschalteten Computer um
- Unterstützt Spiel- und Multimediastaturen
- Unterstützt Multifunktionsmäuse sowie drahtlose Tastaturen und Mäuse
- Konsole mit Mausportemulation und Bypass-Funktion unterstützt die meisten Maustreiber und Multifunktions-Mäuse
- Unterstützt und emuliert Sun-/Mac-Tastaturen** (** PC-Tastaturkombinationen emulieren Sun-/Mac-Tastaturen, Mac-Tastaturen funktionieren nur mit Macintosh-Computern)
- Der USB 2.0-Mausport kann auch für einen USB-Hub oder freigegebene USB-Peripheriegeräte verwendet werden*** (***) hierzu ist möglicherweise ein zusätzliches Netzteil erforderlich
- Keine externe Stromversorgung erforderlich
- Firmwareaktualisierung möglich

Technische Daten

- Computeranschlüsse: 2
- Konsolenanschlüsse: 1
- Portauswahl: Unabhängiger Port-Auswahlschalter, Maus, Hotkeys

Anschlüsse

- Konsolenports Tastatur: 1 x USB Typ A Buchse (silber)
- Konsolenports Grafik: 1 x HDMI Typ A Buchse (schwarz)
- Konsolenports Maus: 1 x USB Typ A Buchse (silber)
- Konsolenports Lautsprecher: 1 x Mini-Stereo-Buchse, Buchse (grün)
- Konsolenports Mikrofon: 1 x Mini-Stereo-Buchse, Buchse (pink)
- KVM-Ports Tastatur: 2 x USB Typ A Stecker (violett)
- KVM-Ports Grafik: 2 x HDMI Stecker (schwarz)
- KVM-Ports Maus: 2x USB Typ A Stecker (schwarz)
- KVM-Ports Lautsprecher: 2x Mini-Stereo-Stecker, Stecker (grün)
- KVM-Ports Mikrofon: 2x Mini-Stereo-Stecker, Stecker (pink)

LED-Anzeigen: KVM: 2 (grün) Kabellänge: KVM: 2 x 1,2 m / Port-Auswahlschalter für Gegenstelle: 1,8 m Emulation Tastatur/Maus:

USB Grafik: 1080p, 1920 x 1200 Umschaltintervall: 3, 5, 10, 20 s (Standardwert 5 s) Stromverbrauch: 5 V_{DC}, 2,65 W Umgebung

- Betriebstemperatur: 0 - 50 °C
- Lagertemperatur: -20 - 60 °C
- Feuchtigkeit: 0-80% rel. Luftfeuchte, nicht kondensierend

Physische Eigenschaften:

- Gehäuse: Kunststoff
- Gewicht: 0,41 kg
- Abmessungen (L x B x H): 8,24 x 6,65 x 2,52 cm

Lieferumfang

- 1x CS692 USB-KVM-Switch mit 2 Ports für HDMI-Grafik und unabhängigem Port-Auswahlschalter
- 1x Benutzerhandbuch
- 2x Hotkey-Tastenaufkleber

- Gewicht: 0,550 kg
- Hersteller-Nr.: CS692
- EAN Code: 4710423776814
- Bauform: Kabelgebunden
- Typ 1: KVM Switch
- Kabel-Fernbedienung: Ja
- Anzahl CPU: 2
- Typ 2: 2-fach HDMI KVM
- Audio Lautsprecher: Ja
- Audio Mikrofon: Ja
- USB-Spezifikation: USB 2.0
- Höhe Verpackung: 0,235 m
- Anzahl Konsolen: 1
- Entspricht HDMI-Standard: 1.3a
- Bildschirm-Anschlüsse je Konsole: 1
- Videoausgänge je Konsole: HDMI x1
- Peripherie Ausgänge je Konsole: USB-A Buchse x2
- Video Eingänge je CPU: HDMI x1
- Audio Ausgänge je Konsole: 3,5mm Klinke x2
- Audio je CPU: 3,5mm Klinke x2
- Erweiterung (Daisy Chain oder Kaskadierung): Nein
- Inkl KVM-Kabelsatz: Fest verbaut
- Max. Auflösung: 1920x1200 / 60Hz
- Peripherie Eingänge je CPU: USB-A Stecker x2
- Mit USB HUB: Ja
- Verpackungsvolumen: 0,0027 m³
- Breite Verpackung: 0,070 m
- Länge Verpackung: 0,163 m
- Herstellerinformation: ATEN Infotech n.v.
Mijnwerkerslaan 34
3550 Heusden-Zolder
Belgien
support@aten.eu
- Ursprungsland: China
- Im Angebot: Nein
- Stark reduziert: Nein
- Zolltarifnummer: 8471800000
- Hersteller: Aten
- Datenrate: 480 Mb/s
- Kabellänge f. Computer: 1,2 m

Technische Details:

Allgemein

Gerätetyp

KVM-/Audio-Switch - 2 Anschlüsse

Gehäusetyp

Desktop

Untertyp

KVM

Ports

2 x KVM/Audio

Anz. lokale KVM-Benutzer

1 lokaler Benutzer

Tastatur-/Mausschnittstelle

USB

Max Auflösung

1920 x 1080 / 1080p

Leistungsmerkmale

Firmware aktualisierbar, Stromversorgung über USB, HDCP-kompatibel
 Statusanzeiger
 Port Status
 Erweiterung/Konnektivität
 Schnittstellen
 3 x HDMI
 6 x USB Type A
 3 x Audioausgang Mini-Klinkenstecker
 3 x Audio / Mikrofon Mini-Klinkenstecker
 Stromversorgung
 Leistungsaufnahme im Betrieb
 2.65 Watt
 Verschiedenes
 Enthaltene Kabel
 2 x Tastatur- / Maus- / Video- / Audio-Kabel - 1.2 m
 Maße und Gewicht
 Breite
 8,2 cm
 Tiefe
 6,7 cm
 Höhe
 2,7 cm
 Gewicht
 410 g
 Umgebungsbedingungen
 Min Betriebstemperatur
 0 °C
 Max. Betriebstemperatur
 50 °C
 Zulässige Luftfeuchtigkeit im Betrieb
 0 - 80% (nicht kondensierend)
 Min. Lagertemperatur
 -20 °C
 Max. Lagertemperatur
 60 °C

Produkteigenschaften

Anz. lokale KVM-Benutzer	1 lokaler Benutzer
Produkttyp	KVM-/Audio-Switch
Bereitgestellte Schnittstelle - Schnittstellen	3 x Audioausgang Mini-Klinkenstecker, 6 x USB Type A, 3 x Audio / Mikrofon Mini-Klinkenstecker, 3 x HDMI
Anz. Anschlüsse	2
Statusanzeiger	Port Status
Gewicht	410 g
Netzwerk - Formfaktor	Desktop
Netzwerk - Typ	KVM-/Audio-Switch
KVM Maximal unterstützte Video-Auflösung	1920 x 1080 / 1080p
Leistungsaufnahme im Betrieb	2,65 Watt
Untertyp	KVM
Netzwerk - Anschlussstechnik	Kabelgebunden
Ports - Typ	KVM/Audio

Weitere Bilder

