

ATEN KVM-/USB-Switch PS/2 USB, 8 x KVM / USB, 1 lokaler Benutzer, Desktop

Artikelnummer	991048697
Gewicht	1kg
Länge	1mm
Breite	1mm
Höhe	1mm



Produktbeschreibung

ATEN KVM-/USB-Switch PS/2 USB, 8 x KVM / USB, 1 lokaler Benutzer, Desktop

Produktbeschreibung:

Der KVM-Switch CS1308 erlaubt die Fernsteuerung und Überwachung von bis zu 64 Computern von einer einzigen Konsole (Tastatur, Bildschirm, Maus) aus. Es können bis zu 8 weitere KVM-Switches mit dem Switch in Kaskade (die Kaskadenschaltung ist nur bei Verwendung des USB-KVM-Kabelsets möglich) geschaltet werden, um bis zu 64 Computer von einer einzigen Konsole aus verwalten zu können. Der Switch unterstützt Konsolen und Computer mit sowohl PS/2- als auch USB-Anschlüssen.

- Eine USB- bzw. PS/2-Konsole steuert 8 Computer
- Kaskadenschaltung auf maximal 2 Ebenen (die Kaskadenschaltung ist nur bei Verwendung des USB-KVM-Kabelsets möglich) - ergibt bis zu 64 Computer
- Doppelte Schnittstelle - unterstützt Computer mit PS/2- oder USB-Tastatur und -Maus
- Multiplattform-kompatibel - Windows 2000/XP/Vista, Linux, Mac und Sun
- Unterstützt USB-Multimedia-Tastaturen für PC, Mac und Sun
- Automatische Erkennung von PS/2- bzw. USB-Eingabegeräten
- USB- oder PS/2-Tastatur- und Mausemulation - die Computer können gestartet werden, wenn die Konsole gegenwärtig auf einen anderen Server gelegt ist
- Verbesserte Grafikqualität - Auflösungen bis 2048 x 1536, DDC2B
- Auswahl der Computer per Drucktaster auf der Gerätevorderseite, Hotkey-Tastenkombinationen und mehrsprachigem OSD (Bildschirmmenü)
- Kennwortschutz auf zwei Ebenen - nur autorisierte Benutzer können die Computer sehen und steuern - bis zu vier Benutzer plus ein Administrator, mit eigenen Profilen für jeden
- Automatische Portumschaltung zur Überwachung benutzerdefinierter Server
- Hot-Plugging - schließen Sie neue Computer an, oder entfernen Sie sie, ohne den Switch auszuschalten
- Signalton ein/aus über Hotkey und OSD-Menü
- Firmwareaktualisierung möglich
- Keine Softwareinstallation erforderlich
- Stand- oder Rack-Montage im 19-Zoll-Schrank (1U) möglich

Lieferumfang

- 1x KVM-Switch CS1308 mit Rack-Montagekit
- 1x LIN5-27X6-U21G Konsolkabel
- 1x Kabel zur Firmwareaktualisierung
- 1x Standfuß-Set (4 Stk.)
- 1x 0AD6-1605-24EG Netzteil
- 1x Montagekit
- 1x Benutzerhandbuch

Stromverbrauch: 5.3V, 5 WUmgebung

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

Physische Eigenschaften

- Gehäuse: Metall
- Gewicht: 1,89 kg
- Abmessungen (L x B x H): 43.30 x 16.00 x 4,40 cm

- Max. Auflösung: 2048x1536
- Hersteller-Nr.: CS1308
- EAN Code: 4710423775916
- Typ 1: KVM Switch
- Anzahl CPU: 8
- Höhe Verpackung: 0,233 m
- Typ 2: 8-fach VGA KVM
- Gewicht: 2,685 kg
- Video Eingänge je CPU: VGA x1
- Verpackungsvolumen: 0,0146 m³
- Länge Verpackung: 0,540 m
- Breite Verpackung: 0,116 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

Technische Details:

Allgemein

Gerätetyp

KVM-/USB-Switch - 8 Anschlüsse - kaskadierbar

Gehäusetyp

Desktop 1U

Untertyp

KVM

Ports

8 x KVM / USB

Anz. lokale KVM-Benutzer

1 lokaler Benutzer

Tastatur-/Mausschnittstelle

PS/2, USB

Max Auflösung

2048 x 1536

Leistungsmerkmale

Firmware aktualisierbar
Statusanzeiger
Port Status, Stromversorgung
Erweiterung/Konnektivität
Schnittstellen
Tastatur / Video / Maus (KVM): 8 x 15-polig SPHD
1 x RJ-11 Management
Tastatur / Maus / Video / USB: 1 x 18-polig SPHD
Stromversorgung
Stromversorgungsgerät
Externer Netzadapter
Leistungsaufnahme im Betrieb
5 Watt
Verschiedenes
Enthaltene Kabel
1 x Fernsteuerungskabel
1 x Tastatur- / Maus- / Video-Kabel
Rackmontagesatz
Mitgeliefert
Produktzertifizierungen
DDC-2B, RoHS, WEEE, FCC Part 15 A
Software / Systemanforderungen
Erforderliches Betriebssystem
SunSoft Solaris, Apple MacOS, Linux, Microsoft Windows Vista / 2000 / XP
Maße und Gewicht
Breite
43,3 cm
Tiefe
16 cm
Höhe
4,4 cm
Gewicht
1,9 kg
Herstellergarantie
Service und Support
3 Jahre Garantie
Umgebungsbedingungen
Min Betriebstemperatur
0 °C
Max. Betriebstemperatur
50 °C
Zulässige Luftfeuchtigkeit im Betrieb
0 - 80%

Weitere Bilder

