ATEN ALTUSEN KH1508A KVM-Switch PS/2 USB 8 x KVM ports an Rack montierbar

Artikelnummer 991107510

Gewicht 1kg
Länge 1mm
Breite 1mm
Höhe 1mm



Produktbeschreibung

ATEN ALTUSEN KH1508A KVM-Switch PS/2 USB 8 x KVM ports an Rack montierbar

Produktbeschreibung:

KVM-Switch mit 8 Ports für Kat. 5e/6. Die KVM-Switches KH1508A sind Steuereinheiten, die es IT-Administratoren ermöglichen, mehrere Computer von einer einzigen PS/2- oder USB-KVM-Konsole (Tastatur, Maus, Monitor) aus zu steuern. So können die Sysops bis zu 8 Computer steuern. Durch Reihenschaltung von maximal 31 weiteren Switches können sogar von der ursprünglichen KVM-Konsole bis zu 256 Computer verwaltet werden. Dieser Switch bietet einzigartige und leistungsstarke Funktionen, dank derer Systemadministratoren alle Geräte des gesamten Server-Raums bzw. Rechenzentrums auf einfache und praktische Weise verwalten können. Zum Beispiel werden über die erweiterte Adapter-ID die Informationen zur Konfiguration des Adapterkabels gespeichert - darunter die ID, der Portname, das Betriebssystem, die Tastatursprache usw. Dank dieser Eigenschaft können Administratoren Server an einen anderen Port anschließen, ohne die Adapter erneut konfigurieren zu müssen. Weitere Sonderfunktionen dieser Switches beinhalten die verbesserte Grafikqualität - bei Übertragungen zu Servern, die bis zu 50 m (mit KVM-Adapterkabel der KA7000-Serie) entfernt sind, werden Auflösungen von 1280 x 1024 unterstützt. Installationen, die mit dem KH1508A arbeiten, stellen eine der besten und wirtschaftlichsten Lösungen dar, die ATEN dem Klein- und Mittelstand zu bieten hat. Es gibt keine bessere Art und Weise, Zeit, Platz und Geld zu sparen, als mit dem KVM-Switch KH1508AEigenschaften

- Eine KVM-Konsole steuert bis zu 8 direkt angeschlossene Computer
- Platzsparende RJ-45-Buchsen und Kat. 5e-/6-Verkabelung
- Durch Reihenschaltung von maximal 31 weiteren KH1508A-Switches können sogar von der ursprünglichen KVM-Konsole bis zu 256 Computer verwaltet werden.
- Konsolversion jede Art KVM-Konsole kann einen Computer mit beliebiger Anschlussart steuern gemischte Kombinationen (PS/2 und USB) auf Seiten der KVM-Konsole und der Computer möglich
- Verbesserte Grafikqualität unterstützt Auflösungen bis 1600 x 1200 bei 60 Hz für Entfernungen bis 40 m und 1280 x 1024 bei 75 Hz für Entfernungen bis 50 m (mit KVM-Adapterkabel der KA7000-Serie).
- Benutzerzugriffsrechte auf Ports können portweise vergeben werden
- Drei Möglichkeiten zur Portauswahl: Manuell (per Drucktaster auf der Gerätevorderseite), per Hotkey-Tastenkombinationen und per mehrsprachigem OSD (Bildschirmmenü)
- Unterstützt zahlreiche Plattformen PC, Mac, Sun und seriell
- Unterstützt mehrere Benutzerkonten bis zu 10 Benutzer- und 1 Administratorenkonto
- Kennwortsicherheit auf zwei Ebenen unterstützt ein Administrator- und zehn Benutzerprofile Kennwortschutz gegen nicht autorisierten Zugriff auf das System
- Automatische Portumschaltung zur dauerhaften Überwachung ausgewählter Computer
- Broadcast-Betrieb zum gleichzeitigen Senden von Konsolbefehlen an alle Computer so können Sie bestimmte Aufgaben (z. B. Softwareinstallationen, Upgrades, Herunterfahren usw.) parallel auf allen Computern durchführen
- Adapter-ID
- Firmwareaktualisierung möglich

Lieferumfang

- 1x KH1508A High-Density-KVM-Switch mit 8 Ports für Kat. 5-Netzwerkkabel
- 1x LINS-04A2-J11G Kabel zur Firmwareaktualisierung
- 1x 0AD8-0C05-24EG Netzkabel
- 1x Kit für die Rackmontage
- 1x Standfuß-Set (4 Stk.)
- 1x Benutzerhandbuch

Computerverbindungen

Direkt 8

Maximum 256 (via Daisy-Chain)

Portauswahl OSD, Schnelltaste, Drucktaste

Anschlüsse

Konsolenports 2 x USB-Typ-A-Buchse

1 x 6-polige Mini-DIN-Buchse (Lila) 1 x 6-polige Mini-DIN-Buchse (Grün)

1 x HDB-15-Buchse (Blau)

KVM-Ports 8 x RJ-45 Buchse

Daisy-Chain-Ports 1 x DB-25-Buchse (Schwarz)

1 x DB-25-Stecker (Schwarz)

Firmware-Aktualisierung 1 x RJ-11 Buchse (Schwarz)

Stromversorgung 1 x IEC 60320/C14

Schalter

Portauswahl 8 x Drucktaste

Reset 1 x Halb eingelassene Drucktaste

Firmware-Aktualisierung 1 x Schiebeschalter Stromversorgung 1 x Kipphebel

LEDs

Online 8 (Grün)
Ausgewählt 8 (Orange)
Stromversorgung 1 (Blau)

Station-ID 1 x 2-stellig, 7 Segmente (Orange)

Emulation

Tastatur / Maus PS/2; USB Suchintervall 1–255 Sek.

Video 1920 x 1200 bei 60 Hz (30 m);

1600 x 1200 bei 60 Hz (40 m); 1280 x 1024 bei 75 Hz (50 m)

Nenneingangsleistung 100–240 V Wechselspannung; 50/60 Hz; 1 A

Stromverbrauch AC110V:5.1W:32BTU AC220V:5.1W:32BTU

Umgebung

Betriebstemperatur 0 - 40°C Aufbewahrungstemperatur -20 - 60°C

Feuchtigkeit 0–80% relative Luftfeuchte, nicht kondensierend

Physikalische Eigenschaften Gehäuse Metall

Gewicht 2,65 kg (5.84 lb)

Abmessungen (L x B x H) 43.72 x 16.36 x 4,40 cm

(17.21 x 6.44 x 1.73 in.)

Hinweis Bei einigen Rack-Mount Produkten ist zu beachten, dass die üblichen Abmessungen von BxTxH in einem

LxBxH-Format angegeben werden.

- Hersteller-Nr.: KH1508A • EAN Code: 4710423776753
- Typ 1: KVM Switch • Anzahl CPU: 8
- USB-Spezifikation: USB 2.0 • Inkl. KVM-Kabelsatz: Nein Höhe Verpackung: 0,233 m
- Typ 2: 8-fach VGA KVM
- Gewicht: 3,630 kg • Bauform: Rack-Mount
- Max. Auflösung: 1920x1200 / 60Hz • Video Eingänge je CPU: RJ45 x1
- Mit USB HUB: Nein
- Verpackungsvolumen: 0,0165 m³
- Länge Verpackung: 0,540 m
- Breite Verpackung: 0,131 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 • Fronttasten: Ja • Datenrate: 480 Mb/s

Technische Details:

Allgemein

Gerätetyp

KVM-Switch - 8 Anschlüsse - kaskadierbar

Gehäusetyp

An Rack montierbar 1U

Untertyp

KVM

Ports

8 x KVM port(s)

Anz. lokale KVM-Benutzer

1 lokaler Benutzer

Tastatur-/Mausschnittstelle

PS/2, USB

Max. Kaskadierungstiefe

256

Max Auflösung

1600 x 1200 @ 60 Hz

Leistungsmerkmale

Anzeige - Bildschirm, Firmware aktualisierbar

Statusanzeiger

Stromversorgung

Erweiterung/Konnektivität

Schnittstellen

8 x RJ-45

1 x Tastatur (PS/2)

1 x Maus (PS/2)

1 x VGA HD-15

1 x Tastatur (USB) Type A

1 x Maus (USB) Type A

2 x Kaskadierung DB-25

1 x RJ-11 Management

Stromversorgung

Stromversorgungsgerät

Internes Netzteil

Erforderliche Netzspannung

Wechselstrom 120/230 V (50/60 Hz)

Leistungsaufnahme im Betrieb

6 Watt

Verschiedenes

Rackmontagesatz

Mitgeliefert

Produktzertifizierungen

RoHS

Maße und Gewicht

Breite 43,3 cm

Tiefe

16 cm Höhe

4,4 cm

Gewicht 2,7 kg

Umgebungsbedingungen Min Betriebstemperatur

0°C

Max. Betriebstemperatur

40 °C

Zulässige Luftfeuchtigkeit im Betrieb

0 - 80% (nicht kondensierend)

Min. Lagertemperatur

-20 °C

Max. Lagertemperatur

60 °C

Produkteigenschaften

Bereitgestellte Schnittstelle -

Schnittstellen

1 x Tastatur (PS/2), 1 x Maus (USB) Type A, 1 x Tastatur (USB) Type A, 1 x Maus (PS/2), 1 x VGA

HD-15, 1 x RJ-11 Management, 2 x Kaskadierung DB-25, 8 x RJ-45

Ports - Typ **KVM** Höhe (Rack-Einheiten)

Netzwerk - Formfaktor An Rack montierbar

KVM Maximal unterstützte

Video-Auflösung

1600 x 1200

Produkttyp KVM-Switch

Untertyp **KVM**

KVM-Switch Netzwerk - Typ

Anz. Anschlüsse KVM V-Sync-Rate bei 60 Hz

maximaler Auflösung

Gewicht 2,7 kg

Weitere Bilder





