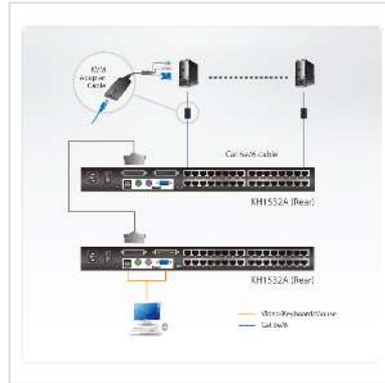


ATEN KH1532A KVM-Switch, VGA, PS/2-USB über Kat 5, 32 Port

| | |
|---------------------|---------------|
| Artikelnummer | 14.01.6942 |
| Hersteller | ATEN |
| Hersteller-Art.-Nr. | KH1532A |
| EAN (Einzelstück) | 4719264646096 |



32-Port Cat 5 KVM Switch - Eine KVM-Konsole steuert bis zu 32 direkt angeschlossene Computer über eine Cat 5e oder Cat 6 Verkabelung

Die KH1532A KVM-Switches sind Steuereinheiten, die es IT-Administratoren ermöglichen, von einer einzigen PS/2- oder USB-KVM-Konsole (Tastatur, Monitor und Maus) aus auf mehrere Computer zuzugreifen und diese zu steuern. Bediener können bis zu 32 Computer (KH1532A) steuern. Durch Verkettung von bis zu 31 zusätzlichen Switches können bis zu 1024 Computer von einer zentralen KVM-Konsole aus gesteuert werden.

Diese Switches wurden mit einzigartigen und leistungsstarken Funktionen entwickelt, die es Administratoren ermöglichen, ihre gesamten Serverraum- und Rechenzentrumsgeräte einfach und bequem zu verwalten.

ID, Portname, Betriebssystem, Tastatursprache und mehr. Diese Funktion ermöglicht es Administratoren, Server an verschiedene Ports zu verlagern, ohne die Adapter neu konfigurieren zu müssen. Weitere Vorteile dieser Switches sind die Full HD Videoqualität und die Möglichkeit, die Entfernung zu den Servern auf bis zu 50 m* bei einer Auflösung von 1280 x 1024 zu verlängern.

* Mit KVM-Adapterkabel der KA7000 Serie

Eine KH1532A Installation bietet eine der besten und wirtschaftlichsten Lösungen, die ATEN dem KMU-Markt zu bieten hat. Es gibt keinen besseren Weg, um Zeit, Platz und Geld in einem Rechenzentrum zu sparen, als mit einem KH1532A KVM-

Switch.

- Eine KVM-Konsole steuert bis zu 32 direkt angeschlossene Computer
- Platzsparende RJ-45 Stecker und Cat 5e/6-Verkabelung
- Durch Verkettung von bis zu 31 zusätzlichen KH1532A-Switches können bis zu 1024 Computer von der originalen KVM-Konsole aus gesteuert werden
- Konsolenkonvertierung – jede KVM-Konsole kann jeden Computertyp steuern; gemischte Kombinationen (PS/2 & USB) werden sowohl auf der KVM-Konsole als auch auf der Computerseite unterstützt
- Übertreffende Videoqualität – unterstützt Videoauflösungen bis zu 1920 x 1200 bei 60 Hz bis zu 30 Meter, 1600 x 1200 bei 60 Hz bis zu 40 Meter und 1280 x 1024 bei 75 Hz bis zu 50 Meter
- Konfigurieren Sie Port-Zugriffsrechte für Benutzer auf Port-by-Port-Basis
- Drei Portauswahlmethoden: Manuell (über Drucktasten an der Vorderseite), Schnelltaste und mehrsprachiges OSD (On-Screen-Display)
- Unterstützung mehrerer Plattformen – PC, Mac, Sun und seriell
- Mehrere Benutzerkonten – unterstützt bis zu 10 Benutzer- und 1 Administratorkonten

Technische Daten

| | |
|--|---|
| Hersteller | ATEN |
| Produktgruppe | KVM-Switches / PC-Shares |
| Produkttyp | Cat 5 KVM Switch |
| Farbe | schwarz |
| Lieferumfang | 1x KH1532A Cat 5 High-Density KVM Switch, 1x LIN5-04A2-J11G Firmware Upgrade Kabel, 1x LIN2-418K-E12G Stromkabel, 1x Rack Montageset, 1x Fuß-Auflage-Set (4 Stk.), 1x Benutzeranleitung |
| Anzahl PCs | 32 |
| Unterstützte PC-Plattform | PS/2, USB, SUN |
| PC: Anschlüsse über TP | 32x RJ45 |
| Anzahl Konsolen analog | 1 |
| Analog-Konsolen: Monitor-Anschlüsse | 1x HD 15pol. BU |
| Analog-Konsolen: Maus-/Tastatur-Anschlüsse | 2x 6pol. MiniDIN BU |
| Schaltung über Hot Key | Tastatur |

| | |
|------------------------------|-----------------|
| Schaltung über OSD | ja |
| 19"-einbaubar | ja, optional |
| Hot-Plug-fähig | ja |
| Max. Auflösung (nominell) | 1600x1200 @60Hz |
| Farbe (Gehäuse) | anthrazit |
| Material (Gehäuse) | Metall |
| Abmessungen (HxBxT) | 44x440x164mm |
| Höhe | 44 mm |
| Breite | 440 mm |
| Tiefe | 164 mm |
| Gewicht | 2.81 kg |
| Verpackungshöhe | 130 mm |
| Verpackungsbreite | 240 mm |
| Verpackungstiefe | 540 mm |
| Paketgewicht | 3.678 kg |