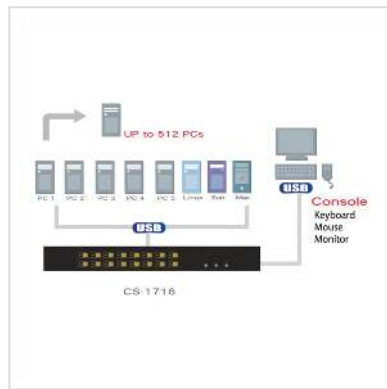
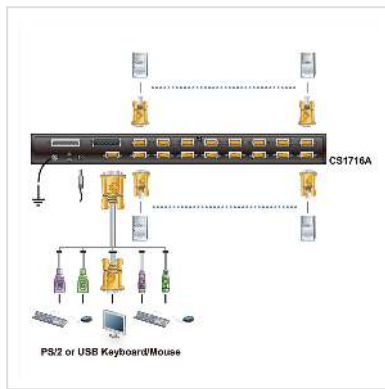


# ATEN CS1716A KVM Switch VGA, PS/2-USB, USB-Peripherie Port, 16 Ports

|                            |               |
|----------------------------|---------------|
| <b>Artikelnummer</b>       | 14.01.6349    |
| <b>Hersteller</b>          | ATEN          |
| <b>Hersteller-Art.-Nr.</b> | CS1716A       |
| <b>EAN (Einzelstück)</b>   | 4710423775329 |



**KVM Switch VGA, PS/2. Der KVM-Switch CS1716A ist eine Steuereinheit, die es ermöglicht, mehrere Computer von einer einzigen PS/2- oder USB-Konsole (Tastatur, Maus und Monitor) aus zu steuern.**

Ein einziger CS1716A kann bis zu 16 Computer steuern. Es können bis zu 31 weitere KVM-Switches mit dem Switch in Reihe geschaltet werden, um bis zu 512 Computer von einer einzigen Konsole aus verwalten zu können. Ferner besitzt das Gerät einen USB-Port auf der Vorderseite, an den Sie ein USB-Gerät anschließen können. Die mit der Einheit verbundenen Computern können daraufhin auf dieses USB-Gerät zeitversetzt zugreifen.

- Eine USB-PS/2-Konsole steuert bis zu 16 Computer
- Schalten Sie bis zu 31 weitere Geräte in Reihe, und steuern Sie 512 Computer von einer einzigen Konsole aus
- Der vorderseitige USB-Port gibt den einzelnen Computern Zugriff auf angeschlossene USB-Geräte
- Doppelte Schnittstelle - unterstützt Computer und Konsolen mit PS/2- oder USB-Tastatur und -Maus
- Multiplattform-kompatibel: Windows, Linux, Mac und Sun
- Video DynaSync™ - speichert die EDID (Extended Display Data) der Konsolmonitore, um stets eine optimale Bildauflösung zu gewährleisten
- Unterstützt USB-Multimedia-Tastaturen für PC, Mac und Sun
- Automatische Erkennung von PS/2- bzw. USB-Eingabegeräten
- USB- und 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
- Keine Softwareinstallation erforderlich - einfache Umschaltung zwischen den Computern per Schalter auf der Vorderseite, Hotkeys und mehrsprachiger Benutzerführung über OSD-Bildschirmmenüs
- Automatische Erkennung der Position einer Station bei Reihenschaltung - kein Setzen von DIP-Schaltern erforderlich - die vorderseitige LED-Anzeige signalisiert die Position der Station
- Die Portnamen werden automatisch umkonfiguriert, wenn Sie die Reihenfolge der Stationen ändern.
- Kennwortschutz auf zwei Ebenen - nur autorisierte Benutzer können die Computer sehen und steuern - bis zu vier Benutzer plus ein Administrator, mit Profilen für jeden
- Automatische Portumschaltung zur Überwachung benutzerdefinierter Server
- Broadcast-Betrieb - gleichzeitige Bedienung aller ausgewählten Computer
- Hot-Plugging - schließen Sie neue Computer an, oder entfernen Sie sie, ohne den Switch auszuschalten
- Signalton ein/aus über Hotkey und OSD-Menü
- Gleichzeitige Firmwareaktualisierung aller in Reihe geschalteten KVM-Switches
- Rack-Montage in 19-Zoll-Schrank (1HE) möglich

### Technische Daten

|                                    |  |
|------------------------------------|--|
| Hersteller                         | ATEN   |
| Produktgruppe                      | KVM-Switches / PC-Shares   |
| Produkttyp                         | KVM-Switch, VGA  |
| Farbe                              | schwarz  |
| Lieferumfang                       | 1x KVM-Switch mit Standard Rack-Montagekit, 1x 2L-5202P PS/2-KVM-Kabel, 1x 2L-5202U USB-KVM-Kabel, 1x LIN5-27X6-U21G Konsolkabel, 1x Kabel zur Firmwareaktualisierung, 1x Standfuß-Set (4 Stk.), 1x 0AD6-1605-24EG Netzteil, 1x Benutzerhandbuch |
| Schnittstelle                      | VGA  |
| Anzahl PCs                         | 16   |
| Unterstützte PC-Plattform          | PS/2 und USB   |
| PC: Anschlüsse an angeschl. Kabeln | nein   |
| PC: Kombi-Anschlüsse               | 16x SPHD 15pol. BU   |
| Anzahl Konsolen analog             | 1  |

|  |                           |
|--|---------------------------|
| Analog-Konsolen:                           | 1x HD 15pol. BU           |
| Monitor-Anschlüsse                         |                           |
| Analog-Konsolen: Maus-/Tastatur-Anschlüsse | 2x USB Txp A              |
| Konsole integriert                         | nein                      |
| Schaltung über Scan-Lauf                   | ja                        |
| Druck-Schalter am Gerät                    | ja                        |
| Schaltung über Hot Key                     | Tastatur                  |
| Schaltung über OSD                         | ja                        |
| Audio-Switching                            | Lautsprecher und Mikrofon |
| Audio getrennt von KVM schaltbar           | nein                      |
| Integrierter USB-Hub                       | nein                      |
| Tastatur-/Maus-Emulation                   | ja                        |
| 19"-einbaubar                              | ja, optional              |
| Kaskadierbar                               | ja                        |
| Hot-Plug-fähig                             | nein                      |
| Max. Auflösung (nominell)                  | 2048x1536                 |
| Material (Gehäuse)                         | Metall                    |
| Abmessungen (HxBxT)                        | 44 x430x160 mm            |
| Netzteil benötigt                          | ja                        |
| Leistung Netzteil                          | 5V DC / 1A                |
| Technische Besonderheiten                  | USB - Peripherie Port     |
| Netzanschluss                              | Gerät-Eurostecker, Typ-C  |
| Höhe                                       | 44 mm                     |
| Breite                                     | 430 mm                    |
| Tiefe                                      | 160 mm                    |
| Gewicht                                    | 2.66 kg                   |

Verpackungshöhe 240 mm

Verpackungsbreite 550 mm

Verpackungstiefe 130 mm

Paketgewicht 3.963 kg