

# ATEN Slideaway KVM-Konsole mit KVM-Switch 16 Anschlüsse PS/2 USB 48,3 cm 19" Rack einbaufähig 1280 x 1024 1U

ATEN Slideaway CL5716N kaufen. 16-fach KVM-Switch mit 19" Konsole, PS/2 & USB. Schnelle Lieferung & super Service. Jetzt bei Future-X bestellen!

**Artikelnummer** 997886361

**Gewicht** 1kg

**Länge** 1mm

**Breite** 1mm

**Höhe** 1mm



## Produktbeschreibung

ATEN Slideaway KVM-Konsole mit KVM-Switch 16 Anschlüsse PS/2 USB 48,3 cm 19" Rack einbaufähig 1280 x 1024 1U

Produktbeschreibung:

### Eigenschaften

- Integrierte KVM-Konsole mit 17-Zoll-LCD-Bildschirm in Slideaway™-Ausführung
- Mit und ohne Fingerabdruck-Leser\*\*
- Platzsparendes Design - bis zu zwei Konsolen (ein Bus) können bis zu 16 Computer steuern
- Schalten Sie bis zu 31 weitere Geräte in Reihe, und steuern Sie 512 Computer von einer einzigen Konsole aus (bei kompatiblen KVM-Switches: ACS1208A, ACS1216A, CS1708A, CS1716A)
- Doppelte Schnittstelle - unterstützt Computer und Konsolen mit PS/2- oder USB-Tastatur und -Maus
- Der USB-Port des LCD-Moduls gibt den einzelnen Computern Zugriff auf angeschlossene USB-Geräte \*
- LCD-Modul bis 115° drehbar zum Einstellen eines ergonomischen Blickwinkels
- Multiplattform-kompatibel: Windows, Linux, Mac und Sun
- Unterstützt USB-Multimedia-Tastaturen für PC, Mac und Sun
- Automatische Erkennung von PS/2- bzw. USB-Eingabegeräten
- Tastatur- und Mausemulation (USB- und PS/2) für nahtlose Portumschaltung - die Computer können gestartet werden, wenn die Konsole gegenwärtig auf einen anderen Computer gelegt ist
- Unterstützt eine externe USB-Maus
- Verbesserte Grafikqualität - unterstützt Auflösungen bis 1280 x 1024 bei 75 Hz
- Keine Softwareinstallation erforderlich - einfache Umschaltung zwischen den Computern per Schalter auf der Vorderseite, Hotkeys und mehrsprachiger Benutzerführung über OSD-Bildschirmenüs
- 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 dürfen Computer einsehen und steuern
- Unterstützt ein Administrator- und vier Benutzerkonten mit unabhängigen Profilen
- Automatische Portumschaltung zur dauerhaften Überwachung ausgewählter Computer
- Broadcast-Funktion - die Tastaturbefehle können gleichzeitig an alle angeschlossenen Computer gesendet werden
- 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

### Lieferumfang

- 1 LCD-KVM-Switch CL5716 mit Standard Rack-Montagekit
- 2 individuelle KVM-Kabelsetts
- 1 5-in-1 USB- / PS/2-Konsolkabel
- 1 Kabel zur Firmwareaktualisierung

1 Netzkabel (für netzgespeiste Modelle)

1 Benutzerhandbuch

Technische Details:

Allgemein

Display-Typ

KVM-Konsole / TFT-Aktivmatrix

Diagonalabmessung

48,3 cm (19")

Integrierte Peripheriegeräte

KVM-Switch mit 16 Anschlüssen

Seitenverhältnis

5:4

Native Auflösung

1280 x 1024 bei 75 Hz

Pixelpitch

0.294 mm

Helligkeit

250 cd/m<sup>2</sup>

Kontrast

1000:1

Farbunterstützung

16,8 Millionen Farben

Reaktionszeit

5 ms

Horizontaler Betrachtungswinkel

170

Vertikaler Betrachtungswinkel

160

Hintergrundbeleuchtungs-Technologie

LED-Hintergrundbeleuchtung

Blendentyp

Erhoben

Besonderheiten

Beleuchtete Tastatur, beleuchtetes Touchpad

Abmessungen (Breite x Tiefe x Höhe)

68,92 cm x 48 cm x 4,4 cm

Höhe (Rack-Einheiten)

1U

Gewicht

13,65 kg

Eingang

Typ

Tastatur, Touchpad

KVM

Typ

KVM-Switch - 16 Anschlüsse

Tastatur-/Mausschnittstelle

PS/2, USB

Max Auflösung

1920 x 1200 @ 75 Hz

Max. Kaskadierungstiefe

512

Konnektivität

Schnittstellen

Management (SPHD-18) ; 16 x KVM (SPHD-18) ; Stacking (DB-25) ; Management (RJ-11) ; USB ; Maus (USB)

Verschiedenes

Leistungsmerkmale

LED-Anzeige, automatische Erkennung, Firmware upgrade-fähig, Auto-Scan-Funktion, zweistufiger Passwortschutz, eine Schiene  
 Enthaltene Kabel  
 2 x Tastatur- / Maus- / Video-Kabel - 1.8 m ; 1 x Konsolenkabel - 27 cm ; 1 x Datenkabel  
 Rackmontagesatz  
 Mitgeliefert  
 Kennzeichnung  
 RoHS  
 Stromversorgung  
 Erforderliche Netzspannung  
 AC 100 - 240 V (50/60 Hz)  
 Ein-/Aus-Schalter  
 Ja  
 Umgebungsbedingungen  
 Min Betriebstemperatur  
 0 °C  
 Max. Betriebstemperatur  
 50 °C  
 Zulässige Luftfeuchtigkeit im Betrieb  
 0 - 85% (nicht kondensierend)

## Produkteigenschaften

<b>Größe diagonal (metrisch)</b>	48,3 cm
<b>Display - Native Auflösung</b>	1280 x 1024
<b>Eingabegerät - Typ</b>	Tastatur, Touchpad
<b>Höhe (Rack-Einheiten)</b>	1
<b>Display - Typ</b>	KVM-Konsole
<b>Anz. Anschlüsse</b>	16
<b>KVM V-Sync-Rate bei maximaler Auflösung</b>	75 Hz
<b>Vertikale Bildwiederholrate bei max. Auflösung</b>	75 Hz
<b>Produkttyp</b>	KVM-Switch
<b>KVM Maximal unterstützte Video-Auflösung</b>	1280 x 1024
<b>Schnittstellendetails - Schnittstellen</b>	Stacking (DB-25), 2 x USB, 16 x KVM (SPHD-15)
<b>Netzwerk - Typ</b>	KVM-Switch
<b>Leistungsaufnahme im Betrieb</b>	29,1 Watt
<b>Display - Diagonale</b>	19 Zoll
<b>Display - Technologie</b>	TFT-Aktivmatrix
<b>Display - Formfaktor</b>	Rack - einbaufähig
<b>Audioausgang - Typ</b>	Keine(r)

## Weitere Bilder

