

## CL1016

16-Port PS/2-USB VGA Single Rail LCD KVM Switch

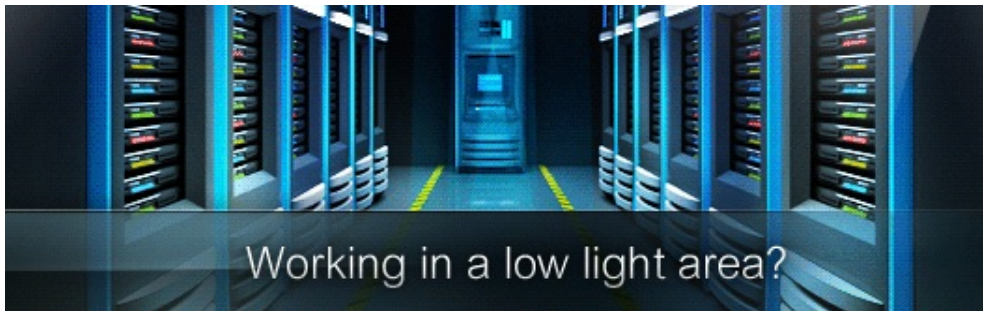


Der LCD-KVM-Switch CL1016 ist eine Steuereinheit, die es ermöglicht, mehrere Computer von einer einzigen KVM-Konsole (Tastatur, Monitor und Maus) aus zu steuern. Ein einziger CL1016 kann bis zu 16 Computer steuern. Es können bis zu 15 weitere KVM-Switches mit dem CL1016 in Reihe geschaltet werden, um bis zu 256 Computer von einer einzigen Konsole aus verwalten zu können.

Der CL1016 ist eine moderne KVM-Technologielösung mit eingebautem 17-Zoll-LCD-Bildschirm mit LED-Hintergrundbeleuchtung und vollwertiger Tastatur mit Touchpad, die in einem ausziehbaren 1U-Einschubgehäuse für 19-Zoll-Schränke montiert ist.

Hinweis: Optionale Rack Montagesets sind erhältlich. Weitere Informationen finden Sie unter Kompatibles Zubehör unten.

### CL1016M: 17" LCD



Working in a low light area?

### Funktionen und Merkmale

- Exklusive LED Beleuchtung - entwickelt von ATEN zur Beleuchtung der Tastatur und des Touchpad für Sichtbarkeit bei schlechten Lichtverhältnissen
- KVM-Konsole mit 17-Zoll-LCD-Bildschirm mit LED-Hintergrundbeleuchtung in ausziehbarem Gehäuse mit Freiraum auf der Ober- und Unterseite, damit sie problemlos in einem 1U-Einschub im Rack benutzt werden kann
- LCD-Modul bis 120° drehbar zum Einstellen eines ergonomischen Blickwinkels
- Standard-Rackmontagekit im Lieferumfang enthalten – Easy-Rack-Montagekit (ermöglicht den Einbau durch eine einzige Person) optional erhältlich (muss separat erworben werden)
- Reihenschaltung von bis zu 15 weiteren Einheiten – steuern Sie bis zu 256 Computer
- Keine Softwareinstallation erforderlich – einfache Umschaltung zwischen den Computern per Hotkeys und intuitiven, mausgesteuerten OSD-Bildschirmmenüs
- Automatische Portumschaltung zur Überwachung benutzerdefinierter Server
- 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
- 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
- Die Bildschirmeinstellungen der einzelnen Computer werden automatisch übernommen, um eine optimale Ausgabe am LCD-Monitor zu erhalten
- Firmwareaktualisierung möglich
- Optionale Rack Montagesets einschließlich einfacher Installationsoptionen erhältlich
- Unterstützte Sprachen für Tastatur: Unterstützte Sprachen für Tastatur: Englisch (US); Englisch (GB); Französisch; Deutsch; Deutsch (Schweiz); Italienisch; Japanisch; Ungarisch; Koreanisch; Spanisch; Schwedisch; Chinesisch traditionell; Russisch
- Unterstützt zahlreiche Plattformen: Windows 2000/XP/Vista, Linux und FreeBSD

[Weitere Informationen zu "Easy Rack-Montagesystemen"...](#)

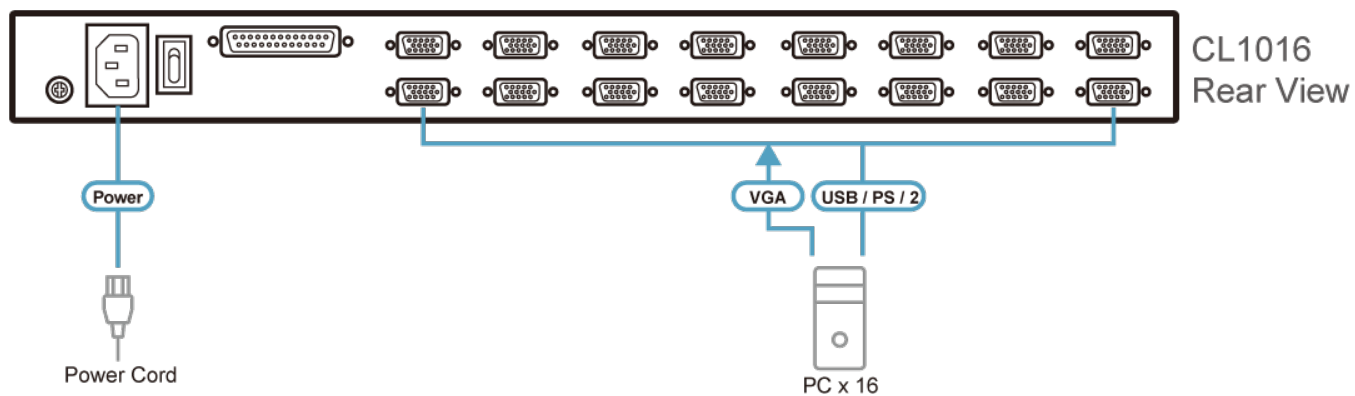
### Specification

Computerverbindungen	
Direkt	16

Maximum	256 (via Daisy-Chain)
Portauswahl	OSD, Schnelltaste, Drucktaste
Anschlüsse	
KVM-Ports	16 x SPHD Buchse (Gelb)
Daisy-Chain-Ports	1 x DB-25 Stecker
Firmware-Aktualisierung	1 x RJ-11-Buchse
Stromversorgung	1 x IEC 60320/C14
Schalter	
Portauswahl	16 x Drucktaste
Reset	1 x Halb eingelassene Drucktaste
Firmware-Aktualisierung	1 x Schiebeschalter
LCD-Anpassung	4 x Drucktaste
Stromversorgung	1 x Kippschalter
Ports	16 x Drucktaste
LCD-Steuerung	4 x Drucktaste
LEDs	
Online	16 (Orange)
Ausgewählt	16 (Grün)
Stromversorgung	1 (Dunkelgrün)
Sperre	1 x Num-Taste (Grün) 1 x Feststelltaste (Grün) 1 x Rollen-Taste (Grün)
LED-Lampe	1 x LED Beleuchtung
Video	
17-Zoll-LCD	1280 x 1024 bei 75 Hz ; DDC2B
Eingangsvideoauflösung	bis zu 1920 x 1200 bei 60 Hz; 1280 x 1024 bei 75 Hz, DDC2B
Panelspezifikationen	
LCD Modul	17" TFT-LCD
Auflösung	1280 x 1024 bei 75 Hz
Reaktionszeit	5 ms
Betrachtungswinkel	170° (H), 160° (V)
Pixelabstand	0,264 mm x 0,264 mm
Unterstützungsfarbe	16,77 M Farben
Kontrastverhältnis	1000:1
Luminanz	250 cd/m²
Suchintervall	1 - 255 Sekunden
Emulation	
Tastatur / Maus	PS/2, USB (über 2L-520xUP Kabel)
Nenneingangsleistung	100 - 240 V Wechselspannung, 50 - 60 Hz, 1 A
Stromverbrauch	110 V Wechselspannung, 22,3 W, 105 BTU/h 220 V Wechselspannung, 24,5 W, 115 BTU/h Hinweis:

Umgebung	
Betriebstemperatur	0 - 40 °C
Aufbewahrungstemperatur	-20 - 60 °C
Feuchtigkeit	0 - 80% relative Luftfeuchte, nicht kondensierend
Physikalische Eigenschaften	
Gehäuse	Metall + Kunststoff
Schienenorte	Einzel-Rail
Gewicht	13,55 kg (29,85 lb)
Abmessungen (L x B x H)	48,00 x 64,02 x 4,40 cm (18,9 x 25,2 x 1,73 Zoll)
Hinweis	

#### Diagramm





Simply Better Connections

**ATEN International Co., Ltd.**

3F., No.125, Sec. 2, Datong Rd., Sijhih District., New Taipei City 221, Taiwan

Phone: 886-2-8692-6789 Fax: 886-2-8692-6767

www.aten.com E-mail: marketing@aten.com



© Copyright 2015 ATEN® International Co., Ltd.  
ATEN and the ATEN logo are trademarks of ATEN International Co., Ltd.  
All rights reserved. All other trademarks are the property of their  
respective owners.