

CL6700

Single Rail LCD Konsole mit USB-Peripherieunterstützung (USB / HDMI / DVI / VGA)

CL6700MW



Die CL6700 verfügt über ein integriertes 17,3" (CL6700MW) oder 19" (CL6700N) LCD-Panel mit LED-Hintergrundbeleuchtung, eine Volltastatur und ein Touchpad in einem 1U Rack-montierbaren Schiebegehäuse mit Audiunterstützung. Die CL6700 LCD KVM Konsole bietet einen Zugriff von der Vorderseite auf kompatible KVM Switches unter Ausnutzung von Platz mit einem Modul, das bündig abschließt und in das Rack geschoben werden kann.

Der CL6700MW unterstützt drei Arten von Videoeingängen – HDMI, DVI und VGA – und bietet ein Höchstmaß an Flexibilität bei der Installation, da die Benutzer die Konsole und den Computer über eine der drei Arten von Videoquellen anschließen können. Für zusätzlichen Komfort bietet die 17,3" Full HD Konsole einen Anschluss für eine externe USB Maus an der Vorderseite des Gerätes. An der Rückseite befinden sich Anschlüsse für die zweite KVM Konsole (USB-Tastatur/Maus und HDMI-, DVI- oder VGA-Monitor).

Während die CL6700MW mehrere Videoschnittstellen unterstützt, ist die CL6700N eine dedizierte Front-End-Schiebekonsole für kompatible DVI KVM-Switches. Die CL6700N unterstützt DVI-Videoeingang und bietet Anschlüsse für die zweite KVM-Konsole (USB-Tastatur, USB-Maus und DVI- oder VGA-Monitor) an der Rückseite. Die CL6700MW und CL6700N bieten jeweils zwei Mini Stereo Anschlüsse für den Anschluss von Audiolautsprechern.

Anwender, die bereits über einen Switch verfügen, können die platzsparenden und effizienten Vorteile der CL6700 LCD KVM Konsole ohne unnötige Kosten für den Kauf eines KVM-Switches nutzen. Dieses Modell bietet bequemen Zugriff auf bereits installierte KVM-Switches am Rack.

CL6700MW: 17,3" LCD-Bildschirm mit Full HD Auflösung von 1920 x 1080

CL6700N: 19" LCD Bildschirm mit Auflösung von 1280 x 1024 (Eingestellt)



Funktionen und Merkmale

- Exklusive LED Beleuchtung – entwickelt von ATEN zur Beleuchtung der Tastatur und des Touchpad für Sichtbarkeit bei schlechten Lichtverhältnissen
- Integrierte KVM Konsole mit einem 17,3" Breitbild Full HD LCD-Monitor mit LED-Hintergrundbeleuchtung in einem Einzelschienen-Gehäuse mit oberem und unterem Abstand für eine problemlose Nutzung in einem 1U hohen Systemrack (CL6700MW)
- Integrierte KVM Konsole mit einem 19" DVI Full HD LCD-Monitor in einem Einzelschienen-Gehäuse mit oberem und unterem Abstand für eine problemlose Nutzung in einem 1U hohen Systemrack (CL6700N)
- Überlegene Videoqualität – bis zu 1920 x 1080 bei 60 Hz (CL6700MW); bis zu 1280 x 1024 bei 75 Hz (CL6700N)
- Unterstützt eine externe Konsole mit USB / DVI / VGA / HDMI Anschlüssen (CL6700MW); unterstützt eine externe Konsole mit USB / DVI / VGA Anschlüssen (CL6700N)
- Zusätzlicher hot-pluggable USB Mausanschluss an der Vorderseite (funktioniert auch als USB Peripherieanschluss)
- Audio-Unterstützung (Lautsprecher)
- Standard Rack Montageset enthalten
- Optionales einfache Installation Rack Montageset erhältlich
- Standard 105-Tasten Tastatur; Sun Tastatur Emulation
- Unterstützung mehrerer Plattformen – Windows, Linux, Mac und Sun
- Einstellbare Tiefe für Anpassung im Rack
- Firmware-Upgrade möglich
- Konsolensperre - die Konsolenschublade wird sicher verriegelt, wenn die Konsole nicht verwendet wird
- DDC Emulation - Videoeinstellungen von jedem Computer werden automatisch für eine optimale Ausgabe auf dem Monitor angepasst
- Unterstützte Tastatursprachen: Englisch (US); Englisch (UK); Deutsch; Deutsch (Schweiz); Französisch; Spanisch; Traditionelles Chinesisch; Japanisch; Koreanisch; Schwedisch; Italienisch; Russisch; Ungarisch; Griechisch

Specification

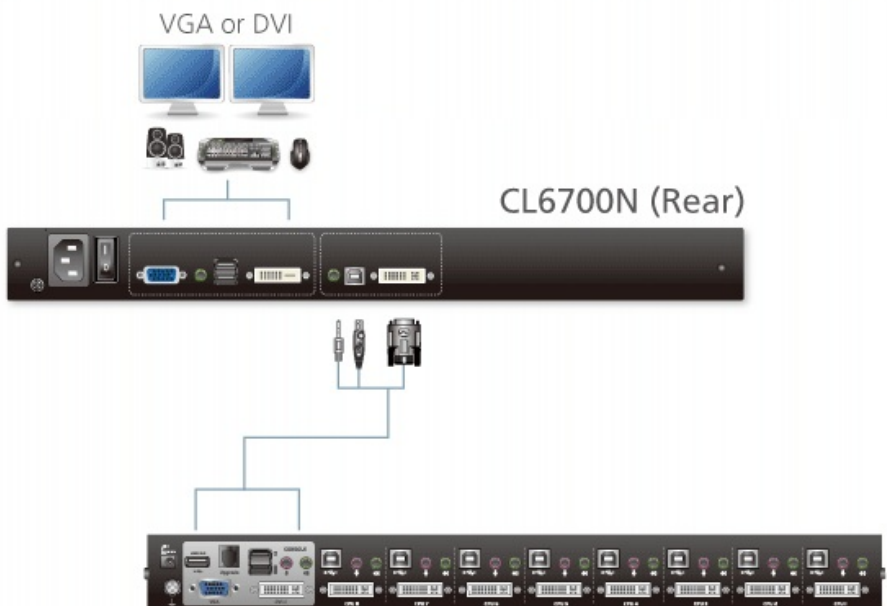
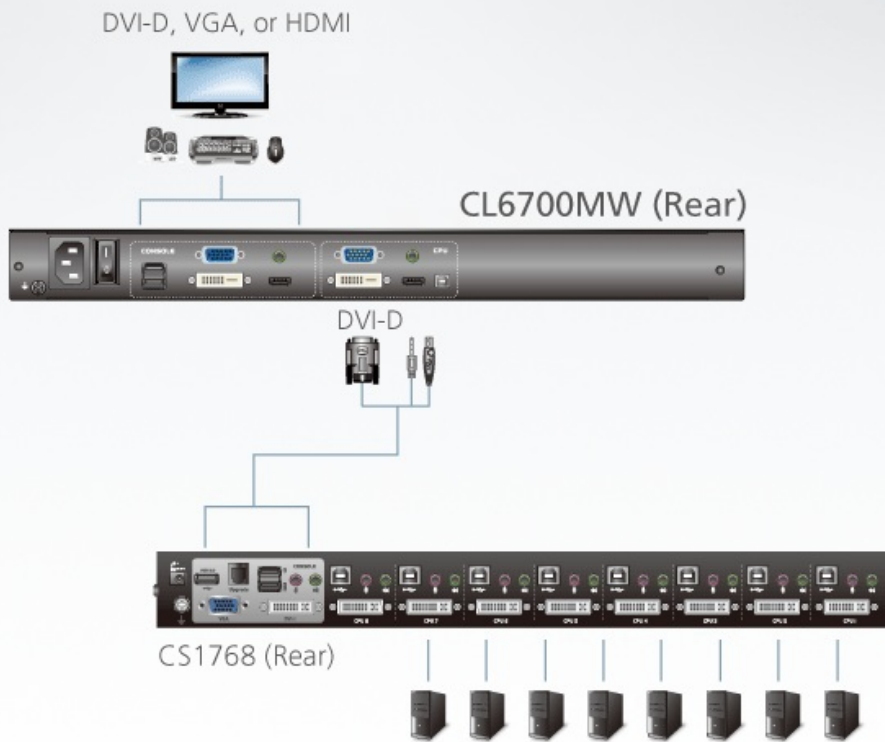
Function	CL6700MW	CL6700N
Computerverbindungen		
Direkt	1	1
Konsolenauswahl	Schnelltaste	Schnelltaste
Anschlüsse		
Externe-Konsole-Ports	2 x USB-Typ-A-Buchse 1 x HDMI Buchse 1 x DVI-D-Buchse (Weiß) 1 x HDB-15-Buchse (Blau) 1 x 3,5-mm-Audiobuchse (Grün)	2 x USB-Typ-A-Buchse 1 x DVI-D-Buchse (Weiß) 1 x HDB-15-Buchse (Blau) 1 x 3,5-mm-Audiobuchse (Grün)
KVM-Ports	1 x USB-Typ-B-Buchse 1 x HDMI Buchse 1 x DVI-D-Buchse (Weiß) 1 x HDB-15-Stecker (Blau) 1 x 3,5-mm-Audiobuchse (Grün)	1 x USB-Typ-B-Buchse 1 x DVI-I-Buchse (Weiß) 1 x 3,5-mm-Audiobuchse (Grün)
Externe Maus / Peripherie	1 x USB-Typ-A-Buchse	1 x USB-Typ-A-Buchse
Firmware-Aktualisierung	1 x RJ-11 Buchse	1 x RJ-11 Buchse
Stromversorgung	1 x IEC 60320/C14	1 x IEC 60320/C14
Schalter		
Reset	1 x Halb eingelassene Drucktaste	1 x Halb eingelassene Drucktaste
Stromversorgung	1 x Kipphebel	1 x Kipphebel
Firmware-Aktualisierung	1 x Schiebeschalter	1 x Schiebeschalter
LCD-Stromversorgung	1 x Drucktaste	1 x Drucktaste

LCD-Anpassung	4 x Drucktaste	4 x Drucktaste
LEDs		
Stromversorgung	1 x KVM Konsole (Dunkelgrün) 1 x LCD (Orange)	1 x KVM Konsole (Dunkelgrün) 1 x LCD (Orange)
Sperre	1 x Num-Taste (Grün) 1 x Feststelltaste (Grün) 1 x Rollen-Taste (Grün)	1 x Num-Taste (Grün) 1 x Feststelltaste (Grün) 1 x Rollen-Taste (Grün)
Video		
Eingangsvideoauflösung	1920 x 1200 bei 60 Hz, DDC2B	1280 x 1024 bei 75 Hz, DDC2B
Panelspezifikationen		
LCD Modul	17,3" TFT-LCD	19" TFT-LCD
Auflösung	1920 x 1080 bei 60 Hz	1280 x 1024 bei 75 Hz
Pixelabstand	0,1989 mm x 0,1989 mm	0,294 mm x 0,294 mm
Reaktionszeit	8 ms	5 ms
Betrachtungswinkel	140° (H), 120° (V)	170° (H), 160° (V)
Kontrastverhältnis	27.084027777778	41.667361111111
Unterstützungsfarbe	262144 Farben	16,7 Millionen Farben
Luminanz	250 cd/m ²	250 cd/m ²
Emulation		
Tastatur / Maus	USB	USB
Nenneingangsleistung	100-240 V Wechselspannung; 50-60 Hz; 1 A	100-240 V Wechselspannung; 50-60 Hz; 1 A
Stromverbrauch	AC110V:21.2W:106BTU AC220V:20.8W:104BTU	AC120V:24.6W AC230V: 25.4W
Umgebung		
Betriebstemperatur	0–40°C	0–50°C
Aufbewahrungstemperatur	-20–60°C	-20–60°C
Feuchtigkeit	0-80% relative Luftfeuchte, nicht kondensierend	0-80% relative Luftfeuchte, nicht kondensierend
Physikalische Eigenschaften		
Gehäuse	Metall	Metall
Gewicht	11.38 kg (25.07 lb)	12,22 kg (26,92 lb)
Abmessungen (L x B x H)	48.00 x 58.92 x 4.40 cm (18.9 x 23.2 x 1.73 in.)	48,00 x 58,92 x 4,40 cm (18,9 x 23,2 x 1,73 Zoll)

Hinweis

Bei einigen Rack-Mount Produkten ist zu beachten, dass die üblichen Abmessungen von BxTxH in einem LxBxH-Format angegeben werden.

Diagramm



CS1768 (Rear)



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.