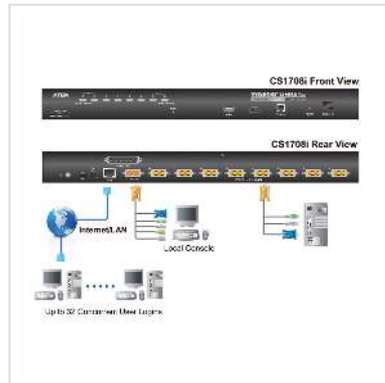


# ATEN CS1708i KVM Over-IP Switch VGA, PS/2-USB, USB-Peripherie Port, 8 Ports

<b>Artikelnummer</b>	14.01.6364
<b>Hersteller</b>	ATEN
<b>Hersteller-Art.-Nr.</b>	CS1708i
<b>EAN (Einzelstück)</b>	4710423776715



**Der CS1708i ist eine KVM-Steuereinheit für IP-Netzwerke, die lokalen und entfernten Sysops über ein IP-Netzwerk die Überwachung und Steuerung mehrerer Computer ermöglicht.**

Entfernte Benutzer greifen auf die Switches über das Internet zu. Dabei verwenden sie einen Web-Browser und das TCP/IP-Kommunikationsprotokoll. Der CS1708i unterstützt bis zu 32 gleichzeitige Benutzersitzungen für Computerzugriffe an einem einzigen Bus. Eine eingebaute Funktion, die ähnlich einem Internet-Chat-Programm arbeitet - das Nachrichtenboard - ermöglicht die Kommunikation der Benutzer untereinander. Gleichzeitig können Sie dank des Datenaustausches in Echtzeit die Installation im Team nahtlos und effizient verwalten.

- Bequeme Auswahl der Computer per Drucktaster auf der Gerätevorderseite, Hotkey-Tastenkombinationen und mehrsprachigem OSD (Bildschirmen)
- Bis zu 32 gleichzeitig angemeldete Sitzungen
- Mehrsprachige Benutzeroberfläche für Web-Browser mit Baumstruktur und OSD auf lokaler Konsole sowie auf der Konsole der Gegenstelle
- Einstellbare Grafikqualität zur flexiblen Anpassung an verschiedene Netzwerkkumgebungen
- Automatische Portumschaltung zur Überwachung benutzerdefinierter Server
- Broadcast-Betrieb - gleichzeitige Ausführung von Befehlen an allen ausgewählten Computern (Softwareinstallation, Herunterfahren des gesamten Netzwerks usw.)
- Firmwareaktualisierung möglich
- Sicherung und Wiederherstellung der Konfiguration und der Benutzerkonten

- Ereignisprotokollierung
- Web-Browser-Zugriff aktivieren/deaktivieren
- Grafische Benutzeroberflächen für Web-Browser und Anwendungsprogramme mit OSD-Menüführung für die lokale Konsole bieten eine leistungsstarke, intuitive, benutzerfreundliche und mehrsprachige Schnittstelle, durch die die Einarbeitungszeiten minimiert und die Produktivität maximiert werden
- Multiplattform-kompatibel (Windows, Mac OS X, Linux, Sun)
- Unterstützung der gängigsten Web-Browser (IE, Mozilla, Firefox, Safari, Opera, Netscape)
- Die Portnamen werden automatisch umkonfiguriert, wenn Sie die Reihenfolge der Stationen ändern.
- Mosaikdarstellung zur gleichzeitigen Überwachung mehrerer Server auf einem einzigen Bildschirm - das Bildsignal jedes ausgewählten Servers erscheint in einem eigenen Fenster - die Anzahl der darzustellenden Fenster im Mosaik ist einstellbar
- Zugriff über Windows-Client und Java-Applet; der Java-Client wird von allen Betriebssystemen unterstützt

KVM-Switch mit 8 Ports zur Fernsteuerung und Überwachung von bis zu 8 Computern von einer einzigen KVM-Konsole

Schalten Sie bis zu 15 weitere Geräte in Reihe, und steuern Sie 128 Computer von einer einzigen Konsole\*

Automatische Erkennung der Position einer Station bei Reihenschaltung - kein Setzen von DIP-Schaltern erforderlich - die vorderseitige LED-Anzeige signalisiert die Position der Station

Hot-Plugging - schließen Sie neue Computer an, oder entfernen Sie sie, ohne den Switch auszuschalten

Multiplattform-kompatibel: Windows, Linux, Mac und Sun

Der vorderseitige USB-Hub gibt den angeschlossenen Computern Zugriff auf USB-Geräte

Doppelte Schnittstelle - unterstützt Computer mit PS/2- oder USB-Tastatur und -Maus, erkennt die betreffende Schnittstelle automatisch

USB- und PS/2-Tastatur- und Mausemulation - die Computer können gestartet werden, wenn die Konsole gegenwärtig auf einen anderen Server gelegt ist

Unterstützt USB-Multimediatastaturen (Windows, Mac und Sun)

Überragende Videoqualität - bis zu 2048 x 1536; DDC2B für die lokale Konsole; bis zu 1920 x 1200 bei 60 Hz\*\* und 1600 x 1200 bei 60 Hz / 24 Bit Farbtiefe für Remote Sitzungen

Video DynaSync™ - speichert die EDID (Exte

### Technische Daten

Hersteller ATEN

Produktgruppe KVM-Switches / PC-Shares

Produkttyp KVM-Switch, VGA

Farbe schwarz

Lieferumfang	1x CS1708i KVM over IP-Switch, 1x 2L-5202P PS/2-KVM-Kabel, 1x 2L-5202U USB-KVM-Kabel, 1x LIN5-27X6-U21G Konsolkabel, 1x Kabel zur Firmwareaktualisierung, 1x Montagekit, 1x Standfuß-Set (4 Stk.), 1x 0AD8-1605-24M1 Netzteil, 1x Benutzerhandbuch
Anzahl PCs	8
Unterstützte PC-Plattform	PS/2 und USB
PC: Anschlüsse an angeschl. Kabeln	nein
PC: Kombi-Anschlüsse	8x SPHD 15pol. BU
Anzahl Konsolen analog	1
Analog-Konsolen: Monitor-Anschlüsse	1x HD 15pol. BU
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, TCP/IP
Netzanschluss	Gerät-Eurostecker, Typ-C
Höhe	44 mm
Breite	430 mm
Tiefe	160 mm
Gewicht	2.66 kg
Verpackungshöhe	120 mm
Verpackungsbreite	230 mm
Verpackungstiefe	540 mm
Paketgewicht	3.65 kg