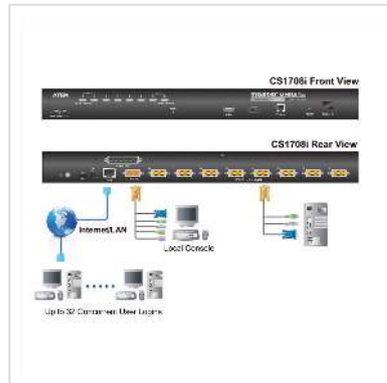


# ATEN CS1708i KVM Over-IP Switch VGA, PS/2-USB, USB-Peripherie Port, 8 Ports

<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.

- Verwaltung

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

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

- Einfach zu handhabende Benutzerschnittstelle

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 -

### Technische Daten

Hersteller	ATEN
Produktgruppe	KVM-Switches / PC-Shares
Produkttyp	KVM-Switch, VGA
Lieferumfang	Switch, Bedienungsanleitung, Netzteil, 19"-Winkel
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
Höhe	44 mm
Breite	430 mm
Tiefe	160 mm
Gewicht	2.66 kg