
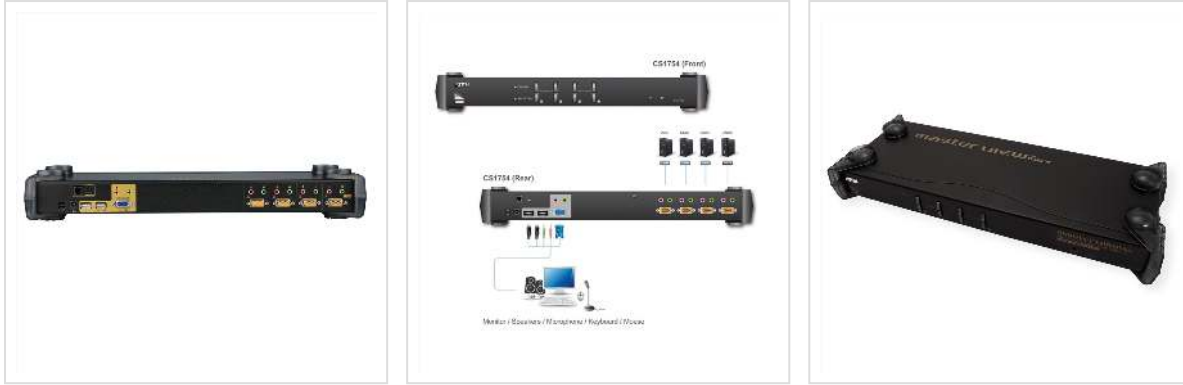


ATEN CS1754 KVM Switch VGA, PS/2-USB, Audio, 4 Ports

Artikelnummer	14.01.6339	
Hersteller	ATEN	
Hersteller-Art.-Nr.	CS1754	



ATEN CS1754 KVM Switch VGA, PS/2-USB, Audio, 4 Ports

Der CS1754 ist ein KVM-Switch mit 4 Ports. Er unterstützt Computer mit wahlweise USB oder PS/2-Anschlüssen und überträgt zusätzlich ihre Audiosignale. Außerdem lässt sich dieses Gerät mit anderen auf 3 Ebenen in Kaskade schalten. Bei Zusammenschaltung von bis zu 21 CS1754-Geräten können bis zu 64 Computer gesteuert werden. Der CS1754 ist eine langlebige Investition und wächst mit, wenn die Firma wächst. Eine zuverlässige, sichere und zukunftsorientierte Lösung.

- Eine USB-Konsole steuert 4 Computer
- Kaskadenschaltung auf maximal 3 Ebenen - ergibt bis zu 64 Computer
- Doppelte Schnittstelle - unterstützt Computer mit PS/2- oder USB-Tastatur und -Maus
- Unterstützt zahlreiche Plattformen: kompatibel zu allen PC-Betriebssystemen (Windows, Linux und die meisten anderen), Mac und Sun
- Automatische Erkennung von PS/2- bzw. USB-Eingabegeräten
- Signalton ein/aus über Hotkey und OSD-Menü
- Computerauswahl über vorderseitige Portauswahltasten, Hotkeys und OSD-Menü
- Verbesserte Grafikqualität bis 2048 x 1536; DDC2B
- Firmwareaktualisierung möglich
- Unterstützt Lautsprecher und Mikrofon
- Mit ATEN USB-ASIC
- Rack-Montage in 19-Zoll-Schrank möglich
- Unterstützt zahlreiche Plattformen: Windows 2000/XP/Vista, Linux, Mac, Unix, Sun und FreeBSD.

Technische Daten

Hersteller	ATEN
Produktgruppe	KVM-Switches / PC-Shares
Produkttyp	KVM-Switch, VGA
Farbe	schwarz
Lieferumfang	1x PS/2-USB-KVM-Switch mit 4 Ports, 1x Kabel zur Firmwareaktualisierung, 1x 0AD6-1005-10EG Netzteil, 1x Kit für die Rackmontage, 1x Benutzerhandbuch
Anzahl PCs	4
Unterstützte PC-Plattform	PS/2 und USB
PC: Anschlüsse an angeschl. Kabeln	nein
PC: Kombi-Anschlüsse	4x 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
Farbe (Gehäuse)	beige
Material (Gehäuse)	Metall
Abmessungen (HxBxT)	67 x 450 x 67 mm
Netzteil benötigt	ja
Leistung Netzteil	5V DC / 2,6A
Technische Besonderheiten	LED-Anzeige für Port-Status
Höhe	67 mm
Breite	450 mm
Tiefe	67 mm
Gewicht	2.64 kg