

ATEN CS82AC KVM Switch VGA, PS/2, 2 Ports

Artikelnummer	14.01.6309
Hersteller	ATEN
Hersteller-Art.-Nr.	CS82AC
EAN (Einzelstück)	4710423771581



ATEN CS82A KVM Switch VGA, PS/2, 2-Port-PS/2-VGA-KVM-Switch

Der KVM-Switch CS82A besitzt eingebaute PS/2-Ports auf der Vorder- und Rückseite. Er kann 2 Server über eine einzige Konsole steuern und ermöglicht den Anwendern, über die vorderseitigen Drucktaster oder Hotkey-Tastenkombinationen auf der Konsoltastatur zwischen den angeschlossenen Computern umzuschalten. Er stellt die praktischste und einfachste Lösung dar, mehrere Computer zu bedienen. Er zeichnet sich durch ein robustes, langlebiges Design und eine kompakte Bauweise aus.

Eigenschaften

- Eine PS/2-Konsole steuert 2 Computer
- Computerauswahl über vorderseitige Portauswahltasten und Hotkeys
- Verbesserte Grafikqualität - Auflösungen bis 1920 x 1440; DDC2B
- Unterstützt Microsoft IntelliMouse, Logitech MouseMan, FirstMouse und IBM Scrollpoint Mouse
- Kompaktes, robustes, langlebiges Metallgehäuse
- Tastatur- und Mausemulation für fehlerfreies Booten
- Automatische Portumschaltung zur Überwachung der Computer
- Keine externe Stromversorgung erforderlich

Technische Daten

Hersteller	ATEN
Produktgruppe	KVM-Switches / PC-Shares
Produkttyp	KVM-Switch, VGA
Farbe	grau
Lieferumfang	1x KVM-Switch mit 2 Ports, 2x 2L-5001P/C KVM-Kabel mit PS/2-Steckern, 1x Benutzerhandbuch
Anzahl PCs	2
Unterstützte PC-Plattform	PS/2
PC: Monitor-Anschlüsse	2x HD 15pol. ST
PC: Maus-/Tastatur-Anschlüsse	2x 2x 6pol. MiniDIN ST
PC: Anschlüsse an angeschl. Kabeln	ja
Anzahl Konsolen analog	1
Analog-Konsolen: Monitor-Anschlüsse	1x HD 15pol. BU
Analog-Konsolen: Maus-/Tastatur-Anschlüsse	2x 6pol. MiniDIN BU
Konsole integriert	nein
Monitorgröße bei integr. Konsole	entfällt
Tastatur-Layout	entfällt
Trackball/Touchpad bei integr. Konsole	entfällt
Schaltung über Scan-Lauf	ja
Druck-Schalter am Gerät	nein
Schaltung über Hot Key	Tastatur
Schaltung über OSD	nein
Tastatur-/Maus-Emulation	ja

Kaskadierbar	nein
Max. Auflösung (nominell)	1920x1440
Abmessungen (HxBxT)	140 x 87 x 55 mm
Netzteil benötigt	nein
Technische Besonderheiten	LED-Anzeige für Kanalbelegung
Höhe	140 mm
Breite	87 mm
Tiefe	55 mm
Gewicht	0.42 kg
Verpackungshöhe	180 mm
Verpackungsbreite	250 mm
Verpackungstiefe	60 mm
Paketgewicht	0.956 kg