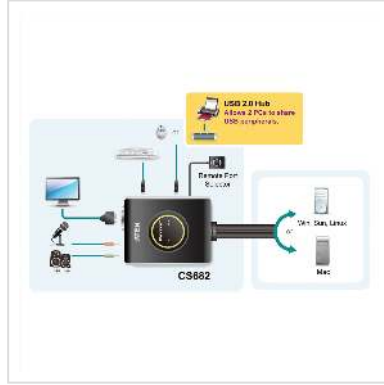


ATEN CS682 KVM Switch DVI, USB, 2 Ports

Artikelnummer	14.01.6303
Hersteller	ATEN
Hersteller-Art.-Nr.	CS682
EAN (Einzelstück)	4710423775909



KVM-Switch mit 2 Ports für USB-Eingabegeräte und DVI-Grafik mit Tonübertragung, DVI-Signalübertragung, den gemeinsamen Zugriff auf USB 2.0-Geräte und eine unvergleichliche Erfahrung bei der 2.1-Kanal-Tonübertragung mit krachigen Bässen

Der CS682 bietet DVI-Signalübertragung, den gemeinsamen Zugriff auf USB 2.0-Geräte und eine unvergleichliche Erfahrung bei der 2.1-Kanal-Tonübertragung mit krachigen Bässen. Eine weitere Innovation beim CS682 ist die Implementierung eines Port-Auswahlschalters für die Gegenstelle. So können Sie die Portumschaltung bequem vom Schreibtisch aus erledigen, während der Switch selbst an einem geeigneteren Ort untergebracht werden kann.

- Eine DVI-Grafikkonsole steuert zwei Computer mit USB
- Vollständig kompatibel zur den digitalen DVI-Spezifikationen
- Der USB 2.0-Mausport kann auch für ein USB-Hub oder freigegebene USB-Peripheriegeräte verwendet werden*
- Computerauswahl über Portauswahltasten, Hotkey-Tasten und USB-Maus
- Tonübertragung mit vollem Bassumfang für ein außergewöhnliches Klangerlebnis auf 2.1-Kanal-Surround-Sound-Anlagen
- Multiplattform-kompatibel: Windows, Linux, Mac und Sun
- Kompaktes Design, eingebaute Universalkabel (2 x 1,2 m)

Unabhängige Umschaltung von KVM und Ton - ein Computer kann die KVM-Steuerung übernehmen während ein anderer die Audiogeräte steuert.

- Verbesserte Grafikqualität - Auflösungen bis 1920 x 1200
- Unterstützt LCD-Breitbildmonitore

- Video DynaSync - exklusive Technologie von ATEN zum Vermeiden von Anzeigeproblemen bei Neustart und Optimierung der Auflösung bei der Portumschaltung
- Automatische Erkennung eingeschalteter Geräte - wird einer der angeschlossenen Computer ausgeschaltet, schaltet der CS682 automatisch auf den nächsten eingeschalteten Computer um
- Unterstützt Multimedia-Tastaturen
- Unterstützt drahtlose Mäuse und Tastaturen
- Konsole mit Mausportemulation und Bypass-Funktion unterstützt die meisten Maustreiber und Multifunktions-Mäuse
- Unterstützt und emuliert Macintosh- und Sun-Tastaturen
- HDCP-kompatibel
- Keine externe Stromversorgung erforderlich
- Firmwareaktualisierung möglich
- Kabelsatz fest am Gerät

Technische Daten

Hersteller	ATEN
Produktgruppe	KVM-Switches / PC-Shares
Produkttyp	KVM-Switch, DVI
Lieferumfang	Switch, Bedienungsanleitung
Anzahl PCs	2
Unterstützte PC-Plattform	USB
PC: Monitor-Anschlüsse	2x DVI ST
PC: Maus-/Tastatur-Anschlüsse	2x 2 x USB
PC: Anschlüsse an angeschl. Kabeln	ja
Anzahl Konsolen analog	1
Analog-Konsolen: Monitor-Anschlüsse	1x DVI BU
Analog-Konsolen: Maus-/Tastatur-Anschlüsse	2x USB BU
Konsole integriert	nein
Schaltung über Scan-Lauf	ja

Druck-Schalter am Gerät	nein
Schaltung über Hot Key	Tastatur
Schaltung über OSD	nein
Audio-Switching	Lautsprecher
Audio getrennt von KVM schaltbar	nein
Integrierter USB-Hub	nein
Tastatur-/Maus-Emulation	ja
19"-einbaubar	nein
Kaskadierbar	nein
Hot-Plug-fähig	nein
Max. Auflösung (nominell)	1920x1200
Abmessungen (HxBxT)	25x78x110mm
Netzteil benötigt	nein
Höhe	25 mm
Breite	78 mm
Tiefe	110 mm
Gewicht	0.5 kg