

ATEN VS0201 VGA Switch 2 Ports, Audio, RS232

Artikelnummer	14.01.6487
Hersteller	ATEN
Hersteller-Art.-Nr.	VS0201
EAN (Einzelstück)	4710423778467



2-Port-VGA/Audio-Switch - Zeigt den Grafikkartenausgang von zwei Computern auf einem einzigen Bildschirm oder Projektor an

Mit dem KVM-Switch mit 2 Ports für VGA-Grafik mit Tonübertragung VS0201 können Sie die Bild- und Tonsignale von zwei Computern auf einem einzigen Monitor oder Projektor bei voller Tonausgabe ausgeben und bequem und schnell zwischen diesen umschalten.

Der eingebaute, bidirektionale RS-232-Port des VS0201 dient zur verbesserten Systemsteuerung über einen modernen RS-232-Controller. Außerdem können über den bidirektionalen RS-232 des Gerätes auch andere serielle Geräte (wie z.B. Touchscreens und Barcode-Lesegeräte) in die Installation mit einbezogen werden. Da serielle High-End-Steuergeräte über RS-232-Befehle eingesetzt werden können, lässt sich der VS0201 auch durch andere Systeme, die erweiterte Funktionen wie Portumschaltung, automatische Portumschaltung, Verriegelung der vorderseitigen Bedientasten und automatische Erkennung eingeschalteter Geräte unterstützen, steuern.

Der VS0201 ist die perfekte Wahl für Konferenzräume, Multimediazentren, Seminarräume oder andere Orte, an denen mehrere Bild- und Tonsignale auf einem Bildschirm zur Verfügung stehen sollen.

- Zeigt den Grafikkartenausgang von zwei Computern auf einem einzigen Bildschirm oder Projektor an
- Schnelle und einfache Umschaltung zwischen den VGA-/Tonsignalquellen über die Tasten am vorderseitigen Bedienfeld, RS-232 oder über die Infrarot-Fernbedienung
- Höchste Grafikauflösung – bis 1920 x 1440
- Große Übertragungswege – bis 30 m
- Unterstützt VGA-, SVGA-, UXGA-, WXGA- und Multisync-Monitore

- Video DynaSync™ – exklusive Technologie von ATEN zum Vermeiden von Anzeige­problemen bei Neustart und Optimierung der Auflösung bei der Portumschaltung
- Eingebauter, bidirektionaler RS-232-Port zur verbesserten Systemsteuerung
- RS-232-Steuerung: Automatische Erkennung eingeschalteter Geräte – Automatische Portumschaltung – Verriegelung der Tasten des Bedienfeldes
- Stereo-Tonübertragung
- DDC-kompatibel
- Unterstützt bis zu 300 MHz Bandbreite für optimale Bildqualität
- LED-Anzeige der eingeschalteten Signalquellen
- Robustes und langlebiges Metallgehäuse
- Plug-and-Play – keine Softwareinstallation erforderlich

des Bedienfeldes - verriegelt die Tasten am vorderseitigen Bedienfeld

- Stereo-Tonübertragung
- DDC-kompatibel
- Unterstützt bis zu 300 MHz Bandbreite für optimale Bildqualität
- LED-Anzeige der eingeschalteten Signalquellen
- Robustes und langlebiges Metallgehäuse
- Plug-and-Play - keine Softwareinstallation erforderlich

* Bildinhalte, die lange Übertragungswege über ein VGA-Kabel zurücklegen, können Pegel- und Qualitätsverluste erleiden.

Lieferumfang

1 VS0201 KVM-Switch mit 2 Ports für VGA-Grafik mit Tonübertragung

1 Netzteil

1 Benutzerhandbuch

Hinweis: Das Infrarot-Verlängerungskabel und die Infrarot-Fernbedienung sind separat erhältlich.

Technische Daten

Hersteller	ATEN
Produktgruppe	Splitter und Selektoren
Produkttyp	VGA-Video-Switch
Lieferumfang	1 VS0201 KVM-Switch mit 2 Ports für VGA-Grafik mit Tonübertragung 1 Netzteil 1 Benutzerhandbuch Hinweis: Das Infrarot-Verlängerungskabel und die Infrarot-Fernbedienung sind separat erhältlich.

Schnittstelle	VGA
Eingänge	2
Ausgänge	1
Zubehör: Akku/Batterie optional	Nicht relevant
Zubehör: Akku/Batterie benötigt	Nicht relevant