

VS231

Komponenten-A/V-Switch mit 2 Ports und Infrarot-Fernbedienung



Dank der 2 Ports des VS231 gehören das ständige Anschliesen und Trennen von Geräten endgültig der Vergangenheit an. Dieser hochwertige Switch für Komponenten-Bildsignale (YPbPr) mit eingebauter Stereo-Tonübertragung ist die perfekte Wahl für alle HDTV-Enthusiasten, die Ihrem HD-Display weitere Signaleingänge hinzufügen möchten. Schließen Sie über den VS231 einfach einen DVD-Player und einen Decoder oder einen Satellitenempfänger an Ihren HD-Fernseher oder iVProjektor an. Lehnen Sie sich bequem zurück, nehmen Sie die mitgelieferte Infrarot-Fernbedienung zur Hand, und genießen Sie eine neue Multimediadimension mit zusätzlichen Signalquellen.

Der HDTV-Switch VS231 unterstützt digitale High-End-Bildsignalquellen wie DVD-Player und iVRecorder, Decoder, Satellitenempfänger usw. Er eignet sich auch prima für Arbeitsplätze, an denen HD-Inhalte bearbeitet werden.

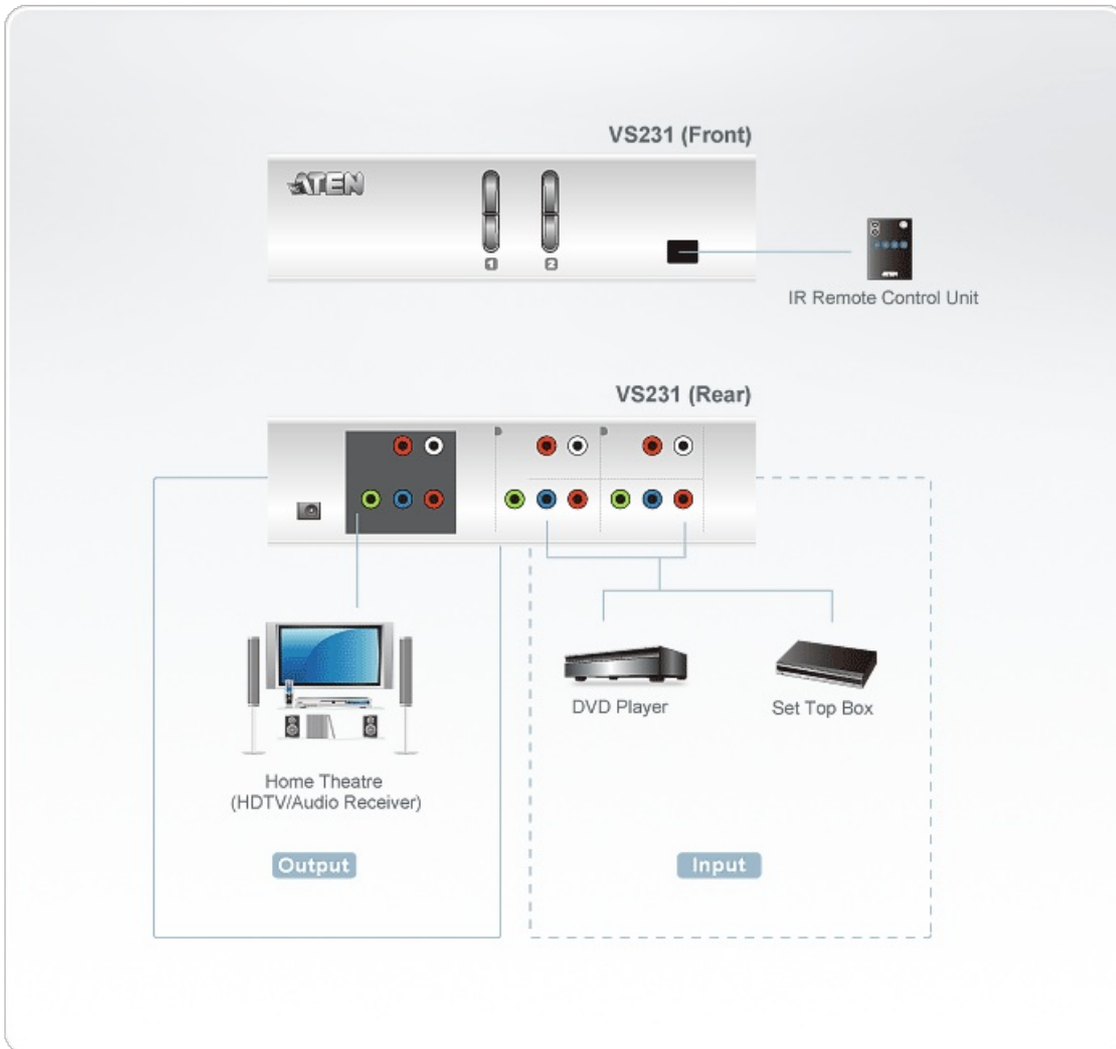
Funktionen und Merkmale

- Zeigt das Bildsignal von zwei digitalen Geräten auf einem Bildschirm oder Projektor an
- Stereo-Tonübertragung
- Schnelle und einfache Umschaltung über die Tasten am vorderseitigen Bedienfeld oder über die Infrarot-Fernbedienung
- Elektronische Umschaltung für mehr Zuverlässigkeit und Langlebigkeit
- Einfache Installation.
- Flexible Umschaltung für Ihr Heimkinosystem

Specification

Geräteverbindungen	2
Portauswahl	Drucktasten, IR-Fernbedienung
Anschlüsse	
Eingang	2 x Cinch-Buchse (Grün) 2 x Cinch-Buchse (Blau) 2 x Cinch-Buchse (Rot) 2 x Cinch-Buchse (Weiß)
Audio	2 x Cinch-Buchse (Rot) 1 x Cinch-Buchse (Weiß) 1 x Cinch-Buchse (Rot)
Ausgang	1 x Cinch-Buchse (Grün)
Video	1 x Cinch-Buchse (Blau) 1 x Cinch-Buchse (Rot)
Stromversorgung	1 x Gleichspannungsanschluss (Schwarz)
Schalter	
Stromversorgung	2 x Drucktaste
LEDs	
Online	2 (Orange)
Ausgewählt	2 (Grün)
Stromverbrauch	5,3 V Gleichspannung, 0,8 W (max.) Hinweis: ● Die Messung in Watt gibt die typische Leistungsaufnahme des Geräts ohne externe Belastung an. ● Die Messung in BTU/h gibt die Leistungsaufnahme des Geräts an, wenn es voll belastet ist.
Video	1600 x 1200 bei 60 Hz; 480p, 720p, 1080i, 1080p
Umgebung	
Betriebstemperatur	0-50°C
Aufbewahrungstemperatur	-20-60°C
Feuchtigkeit	0 – 80 % relative Luftfeuchte, nicht kondensierend
Physikalische Eigenschaften	
Gehäuse	Metall
Gewicht	0.65 kg
Abmessungen (L x B x H)	20.00 x 7.66 x 4.40 cm
Hinweis	Bei einigen Rack-Mount Produkten ist zu beachten, dass die üblichen Abmessungen von BxTxH in einem LxBxH-Format angegeben werden.

Diagramm



ATEN International Co., Ltd.

3F., No.125, Sec. 2, Datong Rd., Sijhih District., New Taipei City 221, Taiwan
Phone: 886-2-8692-6789 Fax: 886-2-8692-6767
www.aten.com E-mail: marketing@aten.com



© Copyright 2015 ATEN® International Co., Ltd.
ATEN and the ATEN logo are trademarks of ATEN International Co., Ltd.
All rights reserved. All other trademarks are the property of their respective owners.