

VS431

Switch audio/video Component a 4 porte
con telecomando a infrarossi



Il VS431 a 4 porte rende il collegamento e scollegamento dei dispositivi un vecchio ricordo. Lo switch video Component ad alta qualità (YPbPr) con audio stereo incorporato è perfetto per gli appassionati di TV ad alta definizione che vogliono aggiungere ingressi al loro impianto ad alta definizione. Si può utilizzare il VS431 per collegare senza sforzo lettori DVD, set-top box o ricevitori satellitari al televisore o al proiettore ad alta definizione.

Oppure, per l'appassionato di home theater, il VS431 costituisce una soluzione di commutazione completa. Il telecomando a infrarossi offre ulteriore comodità, consentendo di poter cambiare sorgente comodamente dal divano. Lo switch VS431 HDTV supporta dispositivi video digitali avanzati come lettori e registratori DVD, set-top box, ricevitori satellitari e altro ancora. Il prodotto funziona anche con i sistemi di montaggio ad alta definizione.

Caratteristiche

- Visualizza l'uscita video di un massimo di quattro dispositivi digitali su un unico monitor o proiettore ad alta definizione.
- Supporta l'audio stereo.
- Commutazione rapida e semplice mediante i pulsanti del pannello anteriore o il telecomando a infrarossi.
- Commutazione elettronica per una maggiore affidabilità e durata.
- Facile installazione.
- Soluzione completa di commutazione home theater.

Specifiche

Collegamenti dei dispositivi	4
Seleziona porta	Pulsanti, Telecomando IR
Connettori	
Ingresso	4 x RCA femmina (verde) 4 x RCA femmina (blu) 4 x RCA femmina (rosso) 4 x RCA femmina (bianco)
Audio	4 x RCA femmina (rosso) 1 x RCA femmina (bianco) 1 x RCA femmina (rosso)
Uscita	1 x RCA femmina (verde)
Video	1 x RCA femmina (blu) 1 x RCA femmina (rosso)
Alimentazione	1 x Connettore CC (nero)
Switches	
Alimentazione	4 x Pulsante
LED	
Online	4 (arancio)
Selezionato	4 (verde)
Consumo	DC 5.3V, 0.8W (massimo) Nota: ● La misura in Watt indica il consumo tipico del dispositivo senza carico esterno. ● La misura in BTU/h indica il consumo di energia del dispositivo a pieno carico.
Video	1600 x 1200 a 60 Hz; 480p, 720p, 1080i, 1080p
Ambiente	
Temperatura di esercizio	0-50°C
Temperatura di conservazione	-20-60°C
Umidità	0 - 80% di umidità relativa, senza condensa
Proprietà fisiche	
Struttura	Metallo
Peso	0.85 kg
Dimensioni (L x P x A)	26.00 x 7.66 x 4.40 cm
Nota	Per alcuni prodotti per il montaggio su rack, le dimensioni fisiche standard LxPxA sono indicate utilizzando il formato LxLxA.

Diagramma topologia



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.