

VS481A

Switch HDMI a 4 porte



Lo switch HDMI a 4 porte VS481A consente di condividere facilmente e rapidamente il dispositivo di visualizzazione HDMI con 4 sorgenti d'ingresso HDMI. Il VS481A consente una comoda commutazione tra dispositivi digitali come lettori DVD, ricevitori satellitari o videocamere. Il VS481A consente di selezionare la sorgente d'ingresso desiderata tramite telecomando e i pulsanti dello switch.



Caratteristiche

- Consente di collegare fino a un massimo di quattro dispositivi sorgente HDMI A/V a un solo schermo HDMI
- È possibile spostarsi fra i dispositivi sorgente A/V utilizzando il telecomando o i pulsanti sul pannello anteriore
- Qualità video superiore - risoluzioni HDTV da 480p, 720p, 1080i, 1080p (1920x1080); VGA, SVGA, SXGA, UXGA (1600x1200) e WUXGA (1920x1200)
- HDMI (3D, Deep Color)
- Supporta Dolby True HD e DTS HD Master Audio
- Frequenza di aggiornamento fino a 60 Hz
- Trasmissione a lunga distanza – fino a 15m (24 AWG)
- Porta seriale RS-232 bidirezionale incorporata per un controllo remoto del sistema all'avanguardia
- Rilevamento dell'accensione – quando viene spenta una sorgente HDMI, il VS481A passa automaticamente alla prossima sorgente accesa
- Plug-and-play: non necessita dell'installazione di software
- Compatibile DDC
- Conforme HDCP 1.4
- Velocità del segnale fino a 2,25 Gbps per il supporto della visualizzazione a 1080p
- Case completamente di metallo
- Indicatori LED dei dispositivi sorgente video
- Costituisce un modo facile ed economico per aggiungere 4 ingressi HDMI al proprio impianto home theater

*Nota: le istruzioni per il funzionamento AP e GUI del VS481A sono scaricabili dal sito web ATEN (www.aten.com)

Specifiche

Ingresso video	
Interfacce	4 x HDMI Tipo A femmina (Nero)
Impedenza	100 Ω

Distanza max.	3 m a 1920 x 1080 a 60 (4:4:4)
Uscita video	
Interfacce	1 x HDMI Tipo A femmina (Nero)
Impedenza	100 Ω
Distanza max.	15 m a 1920 x 1080 a 60 (4:4:4)
Video	
Frequenza max. dati	6,75 Gbps (2,25 Gbps per linea)
Clock di pixel max.	225 MHz
Conformità	HDMI (3D, Deep Color) Conforme HDCP Consumer Electronics Control (CEC)
Risoluzione max.	Fino a 1080p
Distanza max.	Fino a 15 m
Audio	
Ingresso	4 x HDMI tipo A femmina (nero)
Uscita	1 x HDMI tipo A femmina (nero)
Controllo	
RS-232	Connettore: 1 x DB-9 femmina (Nero) Velocità in baud e protocollo: Velocità in baud: 19200, Bit dati: 8, Bit di arresto:1, Parità: No, Controllo flusso: No
Connettori	
Alimentazione	1 x Connettore CC
Consumo	DC5.3V:1.87W:9BTU
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	0.47 kg (1.04 lb)
Dimensioni (L x P x A)	20.00 x 8.27 x 2.50 cm (7.87 x 3.26 x 0.98 in.)
Lotto scatola	10 pezzi

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.