

VS0202

2x2 VGA-/ljudmatrisswitch



Videomatrisswitchen VS0202 dirigerar video och ljud från 2 datorer till 2 skärmar, projektorer och högtalare. Den är perfekt för presentationer och tillämpningar där information från flera datorer skickas till flera destinationer.



Egenskaper

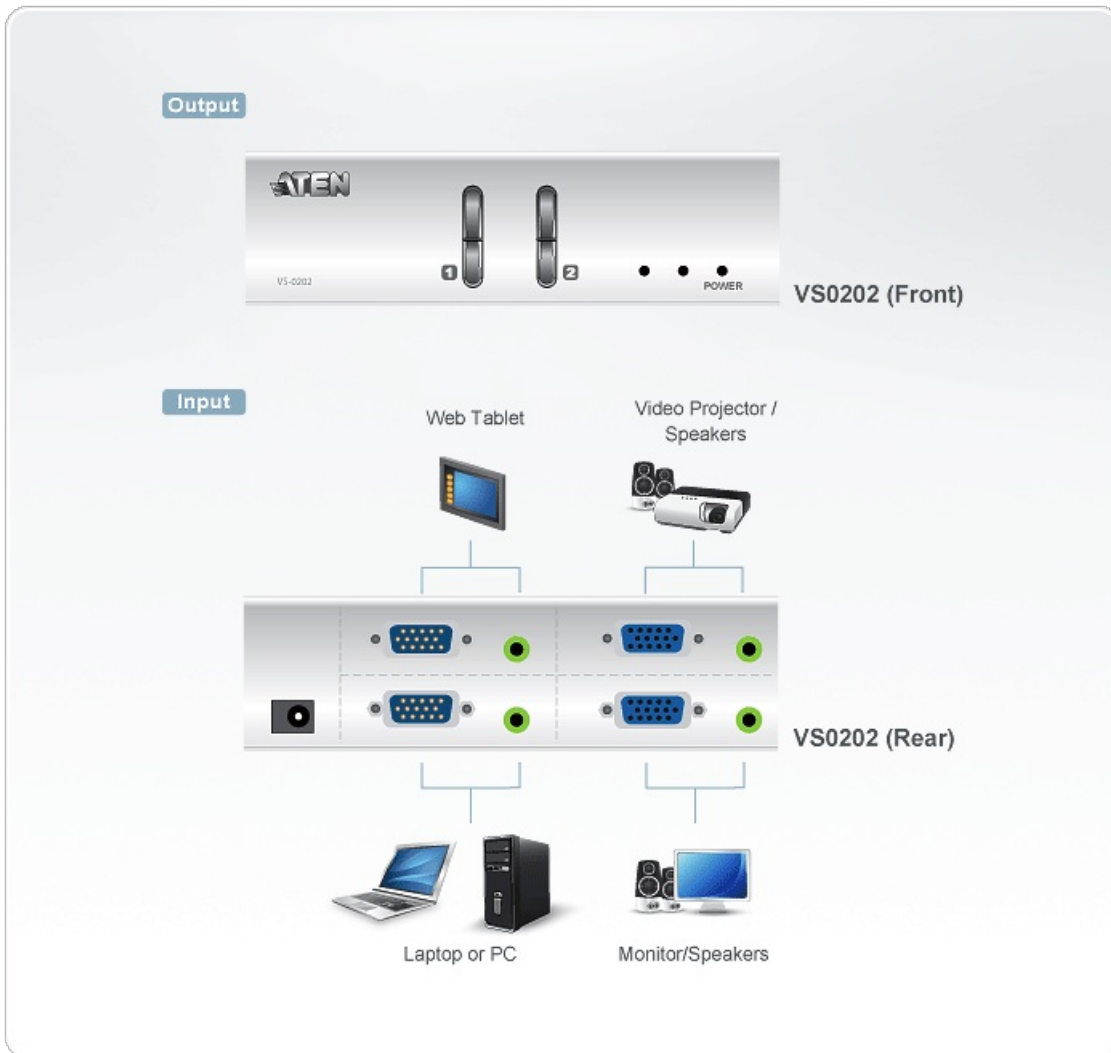
- De 2 videoutgångarna kan växla mellan Källa 1 och Källa 2 via frontpanelens tryckknappar.
- Ljudaktiverad
- Duplicera och förläng videosignaler till upp till 30 m (max.) *
- Expanderbar: Kaskadkoppla till ATEN:s video splitter för att stödja hundratals videoskärmar
- Med bandbredd för video upp till 200 MHz
- Stöd för operativsystem: Windows 2000, Windows XP, Linux, Mac och Sun

* Videosignalens kvalitet kan försämrans en aning om videoinnehåll överförs väldigt långt med en VGA-kabel

Specifikation

Videosignal in	
Gränssnitt	2 x HDB-15 hane (blå)
Impedans	75 Ω
Max. Avstånd	1,8 m
Videosignal ut	
Gränssnitt	2 x HDB-15 hona (blå)
Impedans	75 Ω
Video	
Max. Bandwidth (bandbredd)	200 MHz
Max. Upplösning	Upp till 1920 x 1200
Max. Avstånd	Upp till 30 m
Ljud	
Ineffekt	2 x Mini-stereouttag hona (grönt)
Uteffekt	2 x Mini-stereouttag hona (grönt)
Kontakter	
Effekt	1 x likströmsuttag
Strömförbrukning	DC5.3V:2.43W:11BTU/h Notera: <ul style="list-style-type: none"> ● Mätningen i Watt anger enhetens typiska strömförbrukning utan extern belastning. ● Mätningen i BTU/h anger enhetens strömförbrukning när den är fullt belastad.
Miljö	
Drifttemperatur	0-50°C
Lagringstemperatur	-20 - 60°C
Luffuktighet	0 - 80% RH, icke-kondenserande
Fysiska egenskaper	
Hölje	Metall
Vikt	0.47 kg (1.04 lb)
Mått (L x B x H)	13.00 x 7.61 x 4.40 cm (5.12 x 3 x 1.73 in.)
Förpackning	20 st.
Notera	För vissa av rackmonterade produkter, observera att de fysiska standarddimensionerna för WxDxH uttrycks med ett LxWxH-format.

Diagram



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.