



Codice	CK198868
EAN	0065030858427
Marca	STARTECH
Part number	4511879
Storage unit	
Unità di vendita	Cadauno
Confezione	1
Imballaggio	1
Peso (kg)	0.668
Volume (cm <sup>3</sup> )	2415

Lo switch automatico HDMI e VGA VS221VGA2HD consente di collegare una sorgente audio/video HDMI e VGA allo stesso display o proiettore HDMI ed eseguire la commutazione automatica o manuale tra le sorgenti video da visualizzare. Questo switch A/V multi-ingresso supporta risoluzioni video fino a 1920x1200 (1080p) e comprende l'hardware di montaggio per un'installazione ordinata e professionale.

Uno switch per VGA e HDMI

Lo switch A/V offre la conversione VGA integrata che consente il collegamento di una sorgente video HDMI e una VGA allo stesso display HDMI, senza utilizzare ulteriori adattatori o scaler.

Semplicità di controllo

VS221VGA2HD garantisce un funzionamento senza problemi grazie a due diverse modalità di

commutazione automatica: commutazione automatica che rileva e seleziona il dispositivo appena collegato e selezione per priorità che consente la porta da attivare per impostazione predefinita per la commutazione automatica.

Permette di concentrarsi sulla presentazione senza preoccuparsi dei collegamenti in sala riunioni

Questo switch A/V è stato progettato appositamente per le sale riunioni e le aule: VS221VGA2HD presenta ingressi VGA e HDMI per il supporto di un'ampia gamma di dispositivi, inoltre il convertitore integrato semplifica il collegamento al display in sala senza utilizzare adattatori supplementari. La commutazione automatica incentiva inoltre una rapida collaborazione tra studenti o colleghi semplificando la condivisione del proiettore tra più dispositivi sorgente.

Se si desidera un dispositivo simile con [%product id="VS221HD2VGA" text="uscita VGA"%], vedere il nostro[%product id="VS221HD2VGA" text="VS221HD2VGA."%]

VS221VGA2HD è dotato della garanzia di 2 anni StarTech.com e del supporto tecnico gratuito a vita.

## SPECIFICHE

Marca	STARTECH
Numero porte LAN	0 n

## ALIMENTAZIONE

Power Supply	AC
Alimentatore incluso	Si
Consumo energetico	5 W
Alimentazione ridondata	No

## CARATTERISTICHE TECNICHE

Power over Ethernet (PoE)	No
Nr. porte PoE	0
Quality Of Service (QOS)	No
Supporto Routing (Layer 3)	No
Vlan supportate	0
PoE Budget	0 W
Gestione	Unmanaged
Industriale	No
Stackable	No

## CARATTERISTICHE FISICHE

Altezza	29 mm
Larghezza	54 mm
Peso	226 gr
Profondità	102 mm
Rack-Mountable	Si
Nr. unità rack	1
<b>CONNETTIVITÀ</b>	
Porta Console	No
Nr. porte LAN	0 N
Nr. porte Uplink	0
Tipo e velocità porte LAN	N/A
Tipo e velocità porte Uplink	N/A