

## Commutatore Automatico con Ingressi Multipli a HDMI - Switch Convertitore - 4K

Product ID: HDVGADP2HD



Questo commutatore a ingresso multiplo consente di collegare sorgenti video e audio DisplayPort (DP), HDMI® e VGA a un singolo display o proiettore HDMI. Lo switch esegue una commutazione manuale o automatica delle sorgenti video e una conversione integrata del segnale per eliminare i costi e i problemi legati all'utilizzo di adattatori aggiuntivi per motivi di compatibilità.

Questo versatile switch A/V supporta risoluzioni fino a 1920x1200 (1080p) con sorgente VGA e fino a 4K a 30 Hz con sorgenti video DisplayPort e HDMI. Lo switch è dotato di elementi di montaggio per un'installazione ordinata e professionale.



## Risparmia tempo usando un singolo switch per le sorgenti DisplayPort, HDMI e VGA

Lo switch A/V è dotato di conversione integrata HDMI, una funzione che consente di connettere due sorgenti HDMI o una sorgente video VGA e DisplayPort al medesimo display HDMI senza utilizzare scaler o adattatori aggiuntivi.

## Controllo senza problemi grazie alla commutazione automatica e prioritaria

Il convertitore funziona senza problemi grazie a due modalità di commutazione automatica: rilevazione automatica, che individua e seleziona i dispositivi appena collegati, e selezione prioritaria, che individua la porta da attivare per impostazione predefinita per la commutazione automatica. Lo switch convertitore è un prodotto ideale per le applicazioni di pubblicità digitale, poiché gli switch automatici consentono di sostituire le sorgenti inattive con un ingresso secondario ed evitare imbarazzanti disservizi video.

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

Questo versatile switch A/V, progettato in funzione delle esigenze di sale riunioni e aule scolastiche, offre ingressi HDMI, VGA e DisplayPort a supporto di un'ampia gamma di dispositivi e un convertitore integrato per semplificare il collegamento ai display dell'aula senza adattatori supplementari. Inoltre, la commutazione automatica agevola la collaborazione tra studenti o colleghi semplificando la condivisione del proiettore tra più sorgenti.

## **Eccellente qualità delle immagini via DisplayPort e HDMI grazie al supporto 4K**

Lo switch video preserva la qualità dell'immagine 4K Ultra HD durante la commutazione dei contenuti fra dispositivi sorgente HDMI e DisplayPort come lettori Blu-ray™ e DVD, computer, console per videogiochi, decoder digitali e satellitari e ricevitori A/V.

Il supporto 4K offre una maggiore nitidezza delle immagini e una migliore resa visiva grazie a una risoluzione quadrupla rispetto a quella della modalità 1080p: 8,29 milioni di pixel contro 2,07 milioni. Il prodotto offre un'esperienza visiva più coinvolgente in luoghi come centri congressi, sale riunioni, strutture scolastiche e contesti commerciali.

Se collegato a una sorgente VGA, lo switch supporta risoluzioni ad alta definizione fino a 1920 x 1200. Grazie a un'eccellente risoluzione e qualità d'immagine, il prodotto consente anche di ottimizzare la pubblicità digitale.

HDVGADP2HD è coperto dalla garanzia di 2 anni e dal supporto tecnico gratuito a vita di StarTech.com.

### Certificazioni, report e compatibilità



### Applicazioni

- Se utilizzato con i display di aule o sale riunioni, consente ai relatori di collegare svariati dispositivi
- Commutazione automatica tra decoder o computer in un impianto di home theater
- Consente il collegamento e la commutazione tra sorgenti video VGA, DP e HDMI sui banchi di prova per la risoluzione dei problemi di diversi computer allo stesso tempo

### Caratteristiche

- Elimina i problemi e le spese legati all'utilizzo di adattatori aggiuntivi scegliendo uno switch in grado di utilizzare input VGA, DP e HDMI con un singolo output HDMI
- Controllo semplice con selezione delle porte automatica e prioritaria
- Sorprendente qualità delle immagini grazie al supporto di risoluzioni fino a 4K a 30 Hz
- Retrocompatibile con le risoluzioni ad alta definizione fino a 1920 x 1200 o 1080p
- Hardware di montaggio incluso

<b>Hardware</b>	Warranty	2 Years
	Active or Passive Adapter	Attivo
	Audio	Sì
	Ingresso AV	HDMI VGA DisplayPort
	Porte	4
	Uscita AV	HDMI
<b>Prestazioni</b>	Risoluzioni analogiche massime	1920 x 1200 at 60 Hz
	Risoluzioni digitali massime	3840x2160 at 30 Hz
	Risoluzioni supportate	<b>HDMI and DisplayPort</b> 1024x768 1280x720 (High-definition 720p) 1920x1080 (High-definition 1080p) 1920x1200 2560x1440 2560x1600 3840x2160 (Ultra HD 4K)
		<b>VGA</b> 1024 x 768 1280 x 720 (High-definition 720p) 1920 x 1080 (High-definition 1080p) 1920 x 1200
	Specifiche audio	Audio stereo da 3,5 mm a 2 canali (VGA) Audio stereo a 2 canali DisplayPort (DP) Audio surround 7.1 (HDMI)
	Widescreen supportato	Sì
<b>Connettore/i</b>	Connettore A	2 - HDMI (19 pin) Femmina Input 1 - VGA (15 pin, D-Sub ad alta densità) Femmina Input 1 - DisplayPort (20 pin) Femmina Input 1 - Mini-jack da 3,5 mm (3 posizioni) Femmina Input 1 - Infrared Femmina Input
	Connettore B	1 - HDMI (19 pin) Femmina Output
<b>Indicatori</b>	Indicatori LED	4 - LED della porta selezionata 1 - LED di stato
	<b>Alimentazione</b>	Adattatore di alimentazione incluso Adattatore CA incluso

	Consumo energetico	18
	Corrente di uscita	1.5 A
	Tensione di uscita	12V DC
	Tensione ingresso	100 - 240 AC
	Tipo presa	M
	Tipo punta centrale	Positivo
<b>Ambientale</b>	Temperatura d'esercizio	0°C to 40°C (32°F to 104°F)
	Temperatura di conservazione	-10°C to 60°C (14°F to 140°F)
	Umidità	0% ~ 80%
<b>Caratteristiche fisiche</b>	Altezza prodotto	4.1 cm [1.6 in]
	Larghezza prodotto	10.5 cm [4.1 in]
	Lunghezza prodotto	16.1 cm [6.3 in]
	Peso prodotto	615 g [21.7 oz]
<b>Informazioni confezione</b>	Package Height	65 mm [2.6 in]
	Package Length	21.1 cm [8.3 in]
	Package Width	29.6 cm [11.7 in]
	Peso spedizione (confezione)	1.2 kg [2.7 lb]
<b>Contenuto della confezione</b>	Incluso nella confezione	1 - switch convertitore
		1 - Telecomando a infrarossi
		1 - Kit viti
		1 - kit di staffe di montaggio
		1 - set di piedini
		1 - Convertitore da RJ-11 a RS-232
		1 - Cavo RJ11
		1 - Adattatore di alimentazione universale (NA/UE/UK/AU)
	1 - Guida di avvio rapido	

L'aspetto e le specifiche dell'articolo sono soggetti a modifiche senza preavviso.