

## Conmutador de 7 puertos Escalador de Video HDMI® VGA Video por Componentes y Compuesto con Audio

StarTech ID: VS721MULTI



El Conmutador de Entrada de Video Macute;ltiple a HDMI®, VS721MULTI permite alternar entre 7 fuentes de audio y video diferentes en una acute;nica pantalla equipada con HDMI.

Este versátil escalador/conmutador es la solución perfecta para combinar y escalar fuentes de video analógicas (RGB/YPbPr/YCbCr) con una pantalla digital HDMI®, evitando el gasto de actualizar componentes individuales (es decir, reproductor de DVD, PC, VCR, etc).

Una solución multimedia todo en uno, el convertidor/conmutador de vídeo ofrece soporte para resolución full HD 1080p, así como para audio digital y analógico. Además, el conmutador incluye un control a distancia serial RS232 y un práctico control remoto infrarrojo para alternar entre las fuentes de video.

Cuenta con una garantía de 2 años y soporte técnico gratuito de por vida con el respaldo de StarTech.com.

### Aplicaciones

- Permite convertir video analógico y digital a HDMI® por lo que es apto para una amplia gama de aplicaciones como por ejemplo alternar entre dispositivos electrónicos de consumo (reproductores de Blu-ray Disc™, receptores satelitales, consolas de video juegos y otros dispositivos)

### Características

- Soporta entrada y salida analógica a una Resolución de PC de hasta WUXGA (1920x1200) @ 60Hz
- Compatible con HDMI® y HDCP
- Soporta entrada y salida analógica RGB/YPbPr/YCbCr HDTV de hasta 1080p @ 60Hz

**Especificaciones Técnicas**

Warranty	2 Years
Cableado	HDMI
Cantidad de Puertos	7
Estándares Industriales	HDMI® de Alta Velocidad, HDCP
Señal de Salida	HDMI
Soporte de Audio	Yes
Conector A	3 - HDMI (19 pin) Female
Conector A	1 - VGA (15 pin; High Density D-Sub) Female
Conector A	1 - Component Video (3 x RCA) Female
Conector A	1 - S-Video (4 pin; Mini-DIN) Female
Conector A	1 - Composite Video (1 x RCA) Female
Conector A	3 - RCA Female
Conector A	1 - 3.5 mm Mini-Jack (3 Position) Female
Conector B	HDMI (19 pin) Female
Pantalla Plana Soportada	Yes
Resolución Analógica Máxima	VGA: 1920x1200 YPbPr: 1920x1080
Resolución Digital Máxima	1920x1200
Resoluciones Admitidas	Support VGA mode 640x480, 720x400, 800x600, 848x480, 1024x768, 1152x864, 1280x720, 1280x768, 1280x800, 1280x960, 1280x1024, 1360x768, 1400x1050, 1440x900, 1440x1050, 1600x1200, 1680x1050, 1920x1080, 1920x1200  Support YPbPR mode 720x480, 720x576, 720x480, 720x576, 1280x720, 1920x1080, 1920x1080
Compatibilidad OS	Windows® 8/8.1 (32/64bit), 7 (32/64bit), Vista(32/64), XP(32/64), 2000 Windows® Server 2008 R2, 2003(32/64)
Altura del Producto	1.8 in [45 mm]
Ancho del Producto	6.8 in [173 mm]
Color	Black
Longitud del Producto	15.1 in [384 mm]
Peso del Producto	63.5 oz [1800 g]

Tipo de Gabinete	Aluminum
Indicadores LED 1 - 1 - HDMI	
Indicadores LED 1 - 2 - HDMI	
Indicadores LED 1 - 3 - HDMI	
Indicadores LED 1 - 4 - VGA	
Indicadores LED 1 - 5 - YPbPr	
Indicadores LED 1 - 6 - CVSB	
Indicadores LED 1 - 7 - S-VIDEO	
Alimentación de Salida	1.5 A
Corriente de Entrada	0.6 A
Polaridad Central	Positive
Tensión de Entrada	110 ~ 240 AC
Tensión de Salida	12 DC
Tipo de Enchufe	M
Humedad	HR 0% a 95% sin condensación
Temperatura de Almacenamiento	-20°C to 85°C (-4°F to 185°F)
Temperatura Operativa	0°C to 70°C (32°F to 158°F)
Peso (de la Caja) del Envío	6 lb [2.7 kg]
Incluido en la Caja	1 - Conmutador de Múltiples Formatos a Audio y Video HDMI®
Incluido en la Caja	1 - Control Remoto IR
Incluido en la Caja	1 - Kit de Montaje
Incluido en la Caja	1 - Cable Serie RS232 - 1,8 m
Incluido en la Caja	1 - CD del Software de Control RS-232
Incluido en la Caja	1 - Adaptador de Corriente NA / RU / UE
Incluido en la Caja	1 - Manual del Usuario

Certificaciones, Reportes y Compatibilidad

