

DIGITUS Conmutador 4K HDMI 1x2

DS-46304
EAN 4016032366225



4K HDMI Splitter 1x2 supports 4K2K,3D video formats, black

El conmutador DIGITUS 4K HDMI 1x2 distribuye la señal de su dispositivo HDMI a dos pantallas, televisores o proyectores en calidad 4k Ultra HD. Ya no tendrá que recurrir a engorrosas redistribuciones de los cables. Además es compatible con Full HD y Full 3D. Es la solución ideal tanto para entornos comerciales, p. ej. presentaciones de vídeo o de productos (oficinas o locales comerciales, stands en ferias, escaparates, salas de espera, gastronomía, etc.), como particulares (sistemas de cine en casa). Imágenes, presentaciones, películas o vídeos: no importa el tipo de contenido, con el conmutador 4K HDMI 1x2 disfrutará de ellos en resolución ultranítida 4K HDMI.

¡Viva sus contenidos audiovisuales hasta en dos monitores, televisores o proyectores a la vez con resolución 4K UHD!

- Conexiones HDMI: 1x entrada, 2x salidas
- Compatible con Ultra HD (30 Hz), 4096 x 2160p de resolución
- Compatible con Full HD 4K, Full 3D, vídeo de 4K2K
- Compatible con HDTV
- Compatible con Deep Color 30/36 bit
- LED's de estado (indicador de conexión)
- Compatible con la norma High Speed HDMI/HDMI

- Soporta formatos de audio comprimido como el DTS Digital, el Dolby digital (incluido el DTS-HD y el Dolby True HD)
- Compatible con audio estándar, p. ej. audio DSD, audio HD/HBR
- Compatible con repetidor HDCP
- Amplificador de señal HDMI integrado - Longitud de cable adicional de 5 m (estándar HDMI) o de hasta 15 m (HDMI High Speed)
- Rango de frecuencia / tasa de transferencia de datos: 25 MHz - 340 MHz, hasta 3.0 Gbps por canal
- Conforme con HDCP Rev. 1.3
- Tensión de entrada del adaptador: 5 V/1 A
- Medidas ultracompactas: L 6,0 x An 7,0 x Al 2,0 cm
- Peso: 370 g
- Estándar HDTV: Ultra HD 4K
- Número de puertos: 1
- Resolución máx. HDTV: 4096 x 2160 píxeles, 30 Hz
- Salida de señales: HDMI

Package contents

- Conmutador 4K HDMI 1x2
- Cargador (5 V/1 A)
- Instrucciones de uso

Logistics						
	Number (pcs)	Weight (kg)	Depth (cm)	Width (cm)	Height (cm)	cm³
Packaging Unit Carton	40	11.50	30.00	53.00	23.00	36,570.00
Packaging Unit Inside	1	0.29	10.50	14.00	5.20	764.40
Packaging Unit Single	1	0.29	10.50	14.00	5.20	764.40
Net single without Packaging	1	0.14	6.00	7.00	2.00	0.00

More images:



Safety notes

- Si el aparato se alimenta mediante una fuente de alimentación enchufable, asegúrese de que el adaptador de corriente está conectado correctamente y cumple los requisitos especificados (por ejemplo, tensión y corriente).
- Utilice únicamente cables CAT5e o CAT6 certificados para garantizar una transmisión estable de la señal.
- Para tendidos de cable especialmente largos o en entornos propensos a las interferencias, se recomienda utilizar cables de red apantallados.
- Asegúrese de que todas las conexiones estén bien apretadas para evitar contactos sueltos que puedan afectar a la calidad de la señal. Asegúrese de que las conexiones HDMI y Ethernet están correctamente conectadas.
- Asegúrese de que el cable CAT no está cerca de líneas de alta tensión u otras fuentes de interferencia electromagnética para evitar interferencias en la señal.
- Utilice el aparato únicamente dentro del rango de temperatura especificado.
- No utilice el dispositivo al aire libre ni en entornos húmedos o mojados.
- Compruebe periódicamente que todas las conexiones y cables no estén desgastados o dañados. Los cables y las conexiones pueden desgastarse, especialmente con el uso frecuente o las instalaciones largas, lo que puede provocar una mala calidad de la señal o un fallo del sistema.

EU responsible person

EU based economic operator ensuring the product complies with the required regulations.

ASSMANN Electronic GmbH
 Auf dem Schüffel 3
 Lüdenscheid, Germany
<https://www.assmann.com>
info@assmann.com