

DIGITUS® Comutador HDMI 8K, 3x1

DS-55333

EAN 4016032495543



Comutador HDMI 3x1, 8K/60Hz (4:4:4), HDR, HDCP 2.3

O DIGITUS® 8K HDMI Switch, 3x1 oferece ligações HDMI adicionais para o seu ecrã de saída - 3 fontes de sinal podem ser ligadas ao ecrã através de apenas 1 ligação HDMI. O comutador de vídeo é alimentado através de um cabo USB-C, por exemplo, através do dispositivo de origem ou de um adaptador de carregamento USB. Comute comodamente entre as fontes de sinal através do controlo remoto, no próprio dispositivo ou através de deteção automática. Perfeito para montagem na parede do televisor - só é necessário um cabo HDMI para ligar as fontes.

Expanda o seu televisor/monitor com ligações HDMI adicionais - Alterne comodamente entre fontes de sinal sem ter de as voltar a ligar

- Comutação conveniente entre 3 fontes de sinal através de controlo remoto, no próprio dispositivo ou através de deteção automática
- Ligações HDMI adicionais para o seu dispositivo de saída - 3 fontes de sinal através de apenas 1 ligação/cabo HDMI no ecrã
- Fonte de alimentação através de cabo USB-C (incluído)
- Máx. Resolução: 8K/60Hz (4:4:4)
- Largura de banda de vídeo: 48 Gbps
- Suporta High Dynamic Range (HDR)
- Suporta HDCP 2.3
- Suporta CEC (Controlo Eletrónico do Consumidor)
- Suporta Deep Colour (36 bits)
- Suporta formatos de áudio comprimidos (por exemplo, DTS, Dolby Digital, etc.) e não comprimidos (por exemplo, LPCM, etc.)
- HDMI 2.1
- Ligações:

- 3x entrada HDMI (8K/60Hz)
- 1x saída HDMI (8K/60Hz)
- 1x entrada USB-C (DC 5V) - Fonte de alimentação
- 6x LEDs de estado
- 1x interruptor basculante / botão de função
- 1x recetor IR
- Temperatura de funcionamento: 0-70°.
- Consumo de energia: aprox. 5W
- Caixa: Metal
- Dimensões (caixa): C 11,2 x L 5,6 x A 1,4 cm
- Peso: 145 g
- Cor: preto

Attributes

- HDTV Standard: Ultra HD 8K
- Resolution max.: 7680 x 4320 Pixel, 60Hz
- Number of input ports: 3
- Number of output ports: 1
- Signal input: HDMI
- Signal output: HDMI
- Video connection ports: HDMI

Package contents

- 1x Interruptor HDMI
- 1x controlo remoto (2x pilhas AAA, não incluídas)
- 1x cabo USB-C (1,0 m)
- 1x QIG

Logistics

	Number (pcs)	Weight (kg)	Depth (cm)	Width (cm)	Height (cm)	cm ³
Packaging Unit Carton	40	13.20	39.50	30.50	44.00	53,009.00
Packaging Unit Inside	1	0.33	0.00	0.00	0.00	0.00
Packaging Unit Single	1	0.33	17.90	12.30	4.50	990.77
Net single without Packaging	1	0.15	11.20	5.60	1.40	0.00

More images:



Safety notes

- If the device is powered by a plug-in power supply, ensure that the power adapter is connected correctly and meets the specified requirements (e.g. voltage and current).
- Only use certified CAT5e or CAT6 cables to ensure stable signal transmission.
- For particularly long cable runs or in environments prone to interference, it is recommended to use shielded network cables.
- Make sure that all connections are tight and secure to avoid loose contacts that could affect the signal quality. Make sure that the HDMI and Ethernet connections are connected correctly.
- Make sure that the CAT cable is not laid near high-voltage power lines or other strong sources of electromagnetic interference to avoid signal interference.
- Only operate the device within the specified temperature range.
- Do not use the device outdoors or in damp or wet environments
- Check all connections and cables regularly for wear or damage. Cables and connections can wear out, especially with frequent use or long installations, which can lead to poor signal quality or system failure.

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