

DIGITUS Switch HDMI 8K, 3x1

DS-55333
EAN 4016032495543



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

Lo switch HDMI DIGITUS® 8K, 3x1 offre connessioni HDMI aggiuntive per il display di uscita: 3 sorgenti di segnale possono essere collegate allo schermo tramite una sola connessione HDMI. Il commutatore video è alimentato dal cavo USB-C in dotazione, ad esempio tramite il dispositivo sorgente o un adattatore USB. Effettuate comodamente la commutazione tra le sorgenti del segnale tramite telecomando, nel dispositivo stesso o tramite rilevamento automatico. Indicato per il montaggio a parete della TV: è necessario solo un cavo HDMI per il collegamento delle sorgenti.

Estendete la vostra TV o il vostro monitor con porte HDMI aggiuntive - Passate comodamente tra le sorgenti del segnale senza dover ricollegare i cavi

- Commutazione comoda tra le 3 sorgenti del segnale tramite telecomando, nel dispositivo stesso o tramite rilevamento automatico.
- Porte HDMI aggiuntive per il vostro dispositivo di emissione - 3 sorgenti del segnale tramite 1 sola porta/cavo HDMI nello schermo
- Alimentazione tramite cavo USB-C (incluso)
- Max. risoluzione: 8K/60Hz (4:4:4)
- Larghezza di banda video: 48 Gbps
- Supporta High Dynamic Range (HDR)
- Supporta HDCP 2.3
- Supporta CEC (Consumer Electronics Control)
- Supporta Deep Color (36 bit)
- Supporta formati audio compressi (ad es. DTS, Dolby Digital, ecc.) e non compressi (ad es. LPCM, ecc.)

- HDMI 2.1
- Porte:
- 3x ingressi HDMI (8K/60Hz)
- 1x uscita HDMI (8K/60Hz)
- 1x ingresso USB-C (DC 5V) - Alimentazione
- 6x LED di stato
- 1x commutatore / tasto funzionale
- 1x ricevitore IR
- Temperatura operativa: 0-70°
- Consumo di energia: ca. 5W
- Alloggiamento: Metallo
- Dimensioni (alloggiamento): Lungh. 11,2 x Largh. 5,6 x Alt. 1,4 cm
- Peso: 145 g
- Colore: nero
- Risoluzione max. HDTV: 7680 x 4320 pixel, 60Hz
- Standard HDTV: Ultra HD 8K
- Ingresso del segnale: HDMI
- Numero di porte di ingresso: 3
- Numero di porte di uscita: 1
- Porte di collegamento video: HDMI
- Uscita del segnale: HDMI

Package contents

- 1x switch HDMI
- 1x telecomando (2x batterie AAA, non incluse)
- 1x cavo 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

- Se il dispositivo è alimentato da un alimentatore a spina, assicurarsi che l'adattatore di alimentazione sia collegato correttamente e soddisfi i requisiti specifici (ad esempio, tensione e corrente).
- Utilizzare solo cavi CAT5e o CAT6 certificati per garantire una trasmissione stabile del segnale.
- Per i cavi particolarmente lunghi o in ambienti soggetti a interferenze, si consiglia di utilizzare cavi di rete schermati.
- Assicurarsi che tutti i collegamenti siano ben saldi per evitare contatti allentati che potrebbero compromettere la qualità del segnale. Assicurarsi che le connessioni HDMI ed Ethernet siano collegate correttamente.
- Assicurarsi che il cavo CAT non sia posato vicino a linee elettriche ad alta tensione o ad altre forti fonti di interferenza elettromagnetica per evitare interferenze di segnale.
- Far funzionare l'apparecchio solo entro l'intervallo di temperatura specificato.
- Non utilizzare il dispositivo all'aperto o in ambienti umidi o bagnati.
- Controllare regolarmente che tutti i collegamenti e i cavi non siano usurati o danneggiati. I cavi e i collegamenti possono usurarsi, soprattutto in caso di uso frequente o di installazioni prolungate, causando una scarsa qualità del segnale o un guasto 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