

DIGITUS® 4x2 HDMI Matrix Switch/MultiViewer, 4K/30Hz

DS-55345

EAN 4016032495659



4x2 HDMI Matrix/MultiViewer, 4K/30Hz SPDIF, Stereo, RS232

De DIGITUS® 4x2 HDMI Matrix Switch/Quad Multi-Viewer maakt eenvoudig wisselen tussen tot maximaal 4 HDMI-bronnen en 2 afspelerapparaten mogelijk, verdeel uw media-inhoud afzonderlijk. Wissel gemakkelijk tussen signaalbronnen via de afstandsbediening, op het apparaat zelf of via RS232-besturing. De Multi-Viewer-functie biedt 6 modi voor individuele weergave van bronnen (splitscreen, PIP) bij uitgang A of parallel bij A en B. Ook kunnen audiosignalen via Toslink of 3,5 mm stereo-aansluiting worden losgekoppeld en afzonderlijk worden weergegeven. Ondersteunt resoluties van tot maximaal 4k/30Hz De HDMI-weergaveresolutie kan via scalers individueel worden aangepast.

Schakel makkelijk tussen tot maximaal 4 HDMI-bronnen en 2 afspelerapparaten en verdeel uw media-inhoud afzonderlijk, multi-viewer biedt 6 modi voor individuele weergave van de bronnen (splitscreen, PIP)

- Wissel tussen tot maximaal 4 HDMI-bronnen en 2 weergaveapparaten via afstandsbediening, op het apparaat zelf of via RS232-besturing.
- Multi-Viewer: 6 modi voor individuele weergave van de bronnen op een HDMI-uitgang A (primair) of gelijktijdig via een HDMI-uitgang A en B (secundair) via afstandsbediening of op het apparaat zelf.
- Audio-extractor: Toslink/Stereo (3,5 mm) - loskoppeling/afzonderlijke weergave van audiosignaal
- Maximale resolutie: 4K/30Hz
- RS232-besturing via micro-USB-aansluiting
- Scaler (switch) - aanpassing van HDMI-weergaveresolutie (1080p, 1600p, 4K/30Hz)
- Afzonderlijke aan-/uitschakelaar
- Bandbreedte video: 10,2 Gbps
- HDCP 1.4
- HDMI 1.4
- Aansluitingen:

- 4x HDMI-ingang (4K/30Hz)
- 2x HDMI-uitgang (4K/30Hz)
- 1x Toslink
- 1x 3,5 mm audio
- 1x Micro USB-ingang - RS232-besturing/ service/FW-update
- 1x DC-bus met schroefconnector 5V/1A (stroomvoorziening) - aansluiting voeding
- 9x statusleds
- 1x IR ontvanger
- 5x switch
- 1x aan-/uitschakelaar
- Bedrijfstemperatuur: 0-70°
- Stroomverbruik: ca. 5 W
- Behuizing: metaal
- Afmetingen (behuizing): L 21,4 x B 9,1 x H 1,85 cm
- Gewicht: 450 g
- Kleur: zwart

Attributes

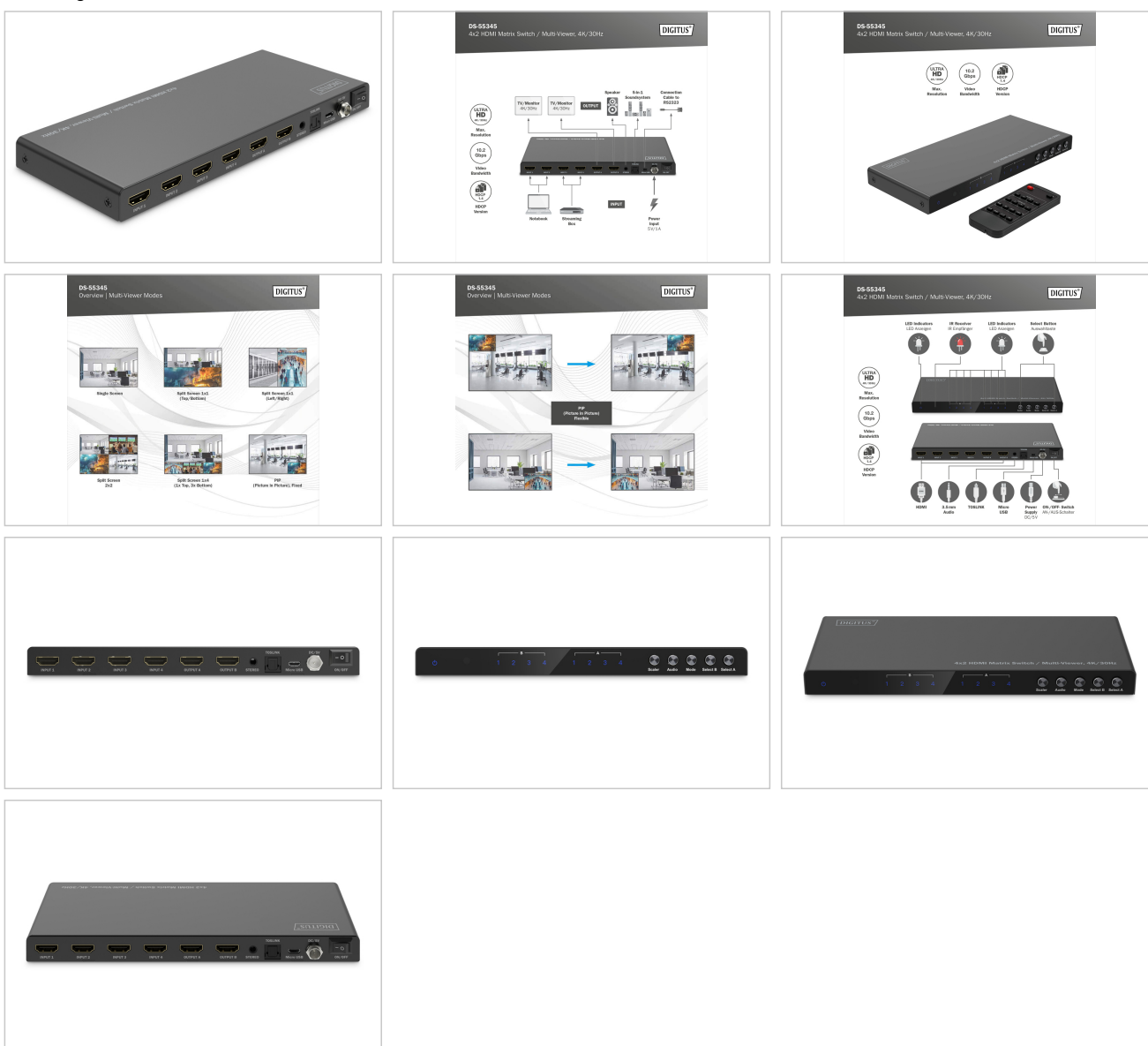
- HDTV standaard: Ultra HD 4K
- resolutie max.: 3840 x 2160 pixels, 30 Hz
- Aantal ingangspoorten: 4
- Aantal uitgangspoorten: 2
- Signaalingang: HDMI
- Signaaluitgang: HDMI
- Video aansluitpoorten: HDMI

Package contents

- 1x 4x2 Matrix Switch/MultiViewer
- 1x afstandsbediening
- 1x voeding (5V/1A, 1,2 m) met schroefconnector
- 1x QIG

Logistics						
	Number (pcs)	Weight (kg)	Depth (cm)	Width (cm)	Height (cm)	cm ³
Packaging Unit Carton	20	18.00	60.00	58.50	26.00	91,260.00
Packaging Unit Inside	1	0.90	0.00	0.00	0.00	0.00
Packaging Unit Single	1	0.90	29.20	23.80	5.50	3,822.28
Net single without Packaging	1	0.45	21.40	9.10	1.90	0.00

More images:



Safety notes

- Als het apparaat gevoed wordt door een plug-in voeding, controleer dan of de voedingsadapter correct is aangesloten en voldoet aan de opgegeven vereisten (bijv. spanning en stroom).

- Gebruik alleen gecertificeerde CAT5e- of CAT6-kabels voor een stabiele signaaloverdracht.
- Voor bijzonder lange kabeltrajecten of in storingsgevoelige omgevingen wordt aanbevolen om afgeschermd netwerkabels te gebruiken.
- Zorg ervoor dat alle aansluitingen goed vastzitten om losse contacten te voorkomen die de signaalkwaliteit kunnen beïnvloeden. Zorg ervoor dat de HDMI- en Ethernet-aansluitingen correct zijn aangesloten.
- Zorg ervoor dat de CAT-kabel niet in de buurt van hoogspanningsleidingen of andere sterke bronnen van elektromagnetische interferentie wordt gelegd om signaalinterferentie te voorkomen.
- Gebruik het apparaat alleen binnen het opgegeven temperatuurbereik.
- Gebruik het apparaat niet buitenshuis of in vochtige of natte omgevingen
- Controleer alle aansluitingen en kabels regelmatig op slijtage of schade. Kabels en aansluitingen kunnen verslijten, vooral bij veelvuldig gebruik of lange installaties, wat kan leiden tot een slechte signaalkwaliteit of systeemstoring.

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