

DIGITUS 4K HDMI Splitter, 1x2

DS-55336
EAN 4016032495574



1x2 HDMI Splitter, 4K/60Hz HDCP 2.3, EDID Control

Der HDMI Splitter von DIGITUS® verteilt Audio- und Videosignale Ihres HDMI-Gerätes auf 2 TVs, Monitore oder Beamer in einer Auflösung von UHD 4K/60Hz. Mittels EDID-Management können Sie aus 3 Modi (Copy, Auto, Downscaler) wählen. Die integrierte Downscaling-Funktion unterstützt die Anzeige von 4K-Inhalten auf Full HD Displays, zusätzlich kann sowohl ein 4K als auch ein Full HD Display gleichzeitig betrieben werden. Dank der Auto-EDID-Funktion erkennt der Splitter automatisch die angeschlossenen Displays - es sind keine manuellen Einstellungen notwendig. Der Video-Splitter wird mittels Micro USB Kabel mit Strom versorgt z.B. über das Quell-Gerät oder einen USB-Ladeadapter.

Der HDMI Splitter von DIGITUS® verteilt/spiegelt Audio- und Videosignale Ihres HDMI Gerätes auf 2 Fernseher, Bildschirme oder Beamer in einer Auflösung von max. 4K/60Hz

- Verteilt ein HDMI Signal 2 TVs/Monitore/Beamer
- EDID-Management: Auto/Copy/Downscaler
- Stromversorgung via Micro USB Kabel (inklusive)
- Max. Auflösung: 4K/60Hz (4:4:4)
- Video-Bandbreite: 18 Gbps
- Unterstützt High Dynamic Range (HDR)
- Unterstützt HDCP 2.2
- Unterstützt Deep Color (36 bit)

- Unterstützt komprimierte (z.B. DTS, Dolby Digital, etc.) und unkomprimierte Audio-Formate (z.B. LPCM, etc.)
- HDMI 2.0
- Anschlüsse:
- 1x HDMI Eingang (4K/60Hz)
- 2x HDMI Ausgang (4K/60Hz)
- 1x Micro USB Eingang (DC 5V) - Stromversorgung
- 6x Status LEDs
- 1x EDID-Umschalter
- Betriebstemperatur: 0-70°
- Stromverbrauch: ca. 5W
- Gehäuse: Metall
- Abmessungen (Gehäuse): L 9,0 x B 4,4 x H 1,4 cm
- Gewicht: 90 g
- Farbe: schwarz
- Anzahl der Ports: 4
- HDTV Auflösung max.: 3840 x 2160 Pixel, 60Hz
- HDTV Standard: Ultra HD 4K
- Signal Ausgang: HDMI
- Signal Eingang: HDMI
- Videoausgang: HDMI

Lieferumfang

- 1x HDMI Splitter
- 1x Micro USB Kabel (0,75 m)
- 1x QIG

Logistische Daten						
	Anzahl (Stück)	Gewicht (kg)	Tiefe (cm)	Breite (cm)	Höhe (cm)	cm³
Karton-VPE	100	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Innen-VPE	0	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Einzel-VPE	1	0,15	0,00	0,00	0,00	0,00
Netto einzeln ohne VP	0	0,09	0,00	0,00	0,00	0,00

Weitere Anwendungsbilder:

