

# DIGITUS Splitter HDMI 8K, 1x4

DS-55340

EAN 4016032495611



### Splitter HDMI 1x4, 8K/60Hz (4:4:4), Toslink, stéréo, contrôle EDID

Le splitter HDMI de DIGITUS® distribue/reflète les signaux audio et vidéo de votre appareil HDMI vers 4 téléviseurs, moniteurs ou vidéoprojecteurs dans une résolution UHD 8K/60Hz. De même, les signaux audio peuvent être découplés via Toslink ou une prise stéréo de 3,5 mm et être reproduits séparément. Le commutateur EDID permet d'effectuer des réglages adaptés aux écrans connectés.

### Le splitter HDMI de DIGITUS® distribue/reflète les signaux audio et vidéo de votre appareil HDMI vers 4 téléviseurs, écrans ou vidéoprojecteurs avec une résolution maximale de 8K/60Hz.

- Distribue un signal HDMI sur 4 téléviseurs/moniteurs/projecteurs
- Extracteur audio : Toslink / stéréo (3,5 mm) - extraction et lecture séparée du signal audio
- Commutateur / gestion EDID
- Max. Résolution : 8K/60Hz (4:4:4)
- Bande passante vidéo : 48 Gbps
- Supporte High Dynamic Range (HDR)
- Supporte HDCP 2.3
- Supporte Deep Color (36 bits)
- HDMI 2.1
- Connexions :
- 1x entrée HDMI (8K/60Hz)
- 4x sortie HDMI (8K/60Hz)

- 1x Toslink
- 1x 3,5 mm audio
- 1x entrée DC / 5V - connexion bloc d'alimentation
- 5x LED d'état
- 1x commutateur EDID
- 1x entrée micro USB - service
- Température de fonctionnement : 0-70
- Consommation électrique : env. 7W
- Boîtier : métal
- Dimensions (boîtier) : L 18,8 x l 7,1 x H 1,8 cm
- poids : 285 g
- couleur : noir
- Nombre de ports: 4
- Norme HDTV: Ultra HD 8K
- Résolution max. HDTV: 7680 x 4320 Pixel, 60 Hz
- Entrée de signal: HDMI
- Ports vidéo: HDMI
- Sortie de signal: HDMI

### Package contents

- 1x répartiteur HDMI
- 1x adaptateur secteur (5V/2A, 1,2 m)
- 1x QIG

Logistics						
	Number (pcs)	Weight (kg)	Depth (cm)	Width (cm)	Height (cm)	cm <sup>3</sup>
Packaging Unit Carton	20	12.40	39.50	30.50	44.00	0.00
Packaging Unit Inside	1	0.62	0.00	0.00	0.00	0.00
Packaging Unit Single	1	0.62	20.70	18.70	5.60	0.00
Net single without Packaging	0	285.00	18.80	7.10	1.80	0.00

More images:

