

# DIGITUS Commutateur matriciel HDMI® 4K/60 Hz (4x2) avec extracteur audio

DS-50305

EAN 4016032466826



## Commutateur matriciel HDMI 4K 4x2 4K/60 Hz, métal, noir

Le commutateur matriciel HDMI® de DIGITUS® distribue les signaux vidéo UHD en provenance de quatre sources HDMI® maximum vers deux écrans HDMI® tels que des téléviseurs, moniteurs ou projecteurs. Le commutateur peut traiter des résolutions allant jusqu'à 4K à une fréquence de 60 Hz, y compris les formats HDR. La large bande passante de 18 Gbits/s par écran HDMI® assure une lecture fluide du contenu haute définition, et ce avec la meilleure qualité possible. Prise en charge également de HDMI® 2.0 et HDCP 2.2 ainsi que de Full 3D. Passez facilement d'une source à l'autre par télécommande et affectez-les individuellement aux deux sorties HDMI®. Par exemple, distribuez des signaux vidéo dans 2 pièces différentes ou enregistrez un signal de sortie sur un enregistreur et regardez un autre programme en même temps. Les domaines d'utilisation sont très diversifiés, l'appareil peut être utilisé pour une vaste gamme d'applications, qu'elles soient commerciales ou à usage privé. Vous pouvez également utiliser les sorties audio analogiques et numériques existantes pour capter le signal audio de chaque entrée HDMI® et le transmettre à un amplificateur ou à un haut-parleur. Les différentes fonctions audio peuvent également être facilement commutées à l'aide de la télécommande. La sortie s'effectue via des prises stéréo Cinch ou via la sortie optique S/PDIF. De nombreuses LED sur la face avant du commutateur vous présentent, d'un seul coup d'œil, la configuration actuelle. La commutation manuelle de toutes les fonctions est également possible directement sur l'appareil. Fini le fastidieux rebranchement des câbles HDMI® de vos appareils (consoles de jeu, récepteurs ou lecteurs Blu-Ray). Faites confiance au commutateur matriciel HDMI® 4K de DIGITUS®.

## Distribuez jusqu'à 4 signaux HDMI® en 4K/60 Hz sur 2 écrans HDMI® différents, quelle que soit la combinaison ; commutation facile via une télécommande

- Résolution HDMI® max. : 4K / 60 Hz (4 096 x 2 160 p)
- Autres résolutions : 4K@24/25/30/60Bps@60Hz, 3D(1080P@24/60/120Hz), 1080P/1080i/720P/576P/576i/480P/480i@24/30/50/60fps@120Hz

- Bande passante : 18 Gbits/s par écran HDMI®
- Profondeur de couleur : Deep Color 36 bits (tous les canaux)
- Sous-échantillonnage : Y'CbCr 4:4:4
- 1 x sortie audio optique S/PDIF (Toslink™)
- 1 x sortie audio stéréo (Cinch R + L)
- 1 x interface RS232 avec connecteur
- Fonctionnalités audio : ARC, S/PDIF, 7.1 CH PASS THROUGH, 2.0 CH, 5.1 CH
- Prise en charge des formats audio non compressés : LPCM
- Prise en charge des formats audio compressés : DTS Digital, Dolby Digital, DTS-HD et Dolby TrueHD
- Prise en charge de 7.1 Digital Surround (HDMI®)
- Prise en charge de 7.1 Digital Surround (HDMI®)
- Prise en charge de 5.1 Digital Surround (Toslink™)
- Prise en charge de la sortie stéréo 2.0 (Cinch)
- Alimentation électrique commutateur matriciel : 5 V DC / 2 A
- Alimentation électrique bloc d'alimentation : 100 - 240 V CA
- Longueur du câble d'alimentation : env. 1,5 m
- Température de fonctionnement : -15 °C ~ +55 °C
- Humidité de fonctionnement : 5 % ~ 90 % HR (sans condensation)
- Matériau du boîtier : Métal
- Dimensions : L 27 x P 11,8 x H 3,25 cm
- Poids : 759 g
- Couleur : Noir
- Résolution max. HDTV: 4096 x 2160 Pixel, 60 Hz
- Entrée de signal: HDMI
- Nombre de ports d'entrée: 4
- Nombre de ports de sortie: 2
- Ports vidéo: HDMI
- Sortie de signal: HDMI

## Package contents

- Commutateur matriciel HDMI® 4K/60 Hz (4x2) avec extracteur audio
- Télécommande
- Contact pour terminal RS232
- Mode d'emploi

Logistics						
	Number (pcs)	Weight (kg)	Depth (cm)	Width (cm)	Height (cm)	cm <sup>3</sup>
Packaging Unit Carton	10	11.42	30.00	53.00	23.00	36,570.00
Packaging Unit Inside	1	1.14	0.00	0.00	0.00	0.00
Packaging Unit Single	1	1.14	21.40	28.80	5.00	3,081.60
Net single without Packaging	1	0.76	11.80	27.00	3.30	0.00

More images:

