

# DIGITUS Kit d'extension HDMI 4K, 70 m

DS-55519  
EAN 4016032482734



### Kit d'extension HDMI, 4K/30Hz 70 m, PoC, IR

Le kit d'extension HDMI permet d'étendre les signaux Full HD AV jusqu'à une distance de 70 m, les signaux 4K / 30 Hz peuvent être étendus jusqu'à une distance de 40 m via un câble réseau Cat. 6 (ou supérieur). L'unité émettrice dispose également de la fonction HDMI Loop Out pour la connexion à un écran local. Grâce au PoC (Power over Cable), seul l'émetteur doit être alimenté. La transmission IR permet de contrôler facilement la source du signal à distance depuis le récepteur (écran de sortie). Une fonction de copie EDID de l'écran de sortie sur le récepteur ou sur le HDMI Loop out fait également partie des fonctionnalités, celle-ci peut être sélectionnée au moyen d'un commutateur.

### Prolonge les signaux Full HD AV jusqu'à une distance de 70 m, les signaux 4K / 30 Hz peuvent être étendus jusqu'à une distance de 40 m via un câble réseau Cat. 6 (ou supérieur)

- Prolonge les signaux AV HDMI sur une distance pouvant atteindre 70 m
- Prise en charge de résolutions jusqu'au 4K / 30 Hz, 4:4:4
- Prise en charge de câbles réseau Cat. 6/6a/7/8
- PoC (Power over Cable) – seul l'émetteur nécessite un bloc d'alimentation externe
- HDMI Loop Out / sortie – connexion d'un écran à l'appareil source
- Fonction de copie EDID de l'écran de sortie sur le récepteur ou sur le HDMI Loop out
- HDMI 1.4, HDCP 1.4, DVI 1.0
- Transmission IR (unidirectionnelle)
- Bande passante de la vidéo : 10,2 Gbit/s
- Ports de l'unité émettrice :
- 1 x entrée HDMI (4K / 30 Hz) – port source du signal

- 1 x HDMI Loop Out / sortie – connexion à un écran (appareil source)
- 1 x sortie RJ45 – connecteur de câble de communication Cat.
- 1 x sortie IR – connexion de l'émetteur IR
- 1 x entrée du bloc d'alimentation (12 VCC / 1 A) – port du bloc d'alimentation externe
- 1 x commutateur EDID
- Ports de l'unité réceptrice :
- 1 x sortie HDMI (4K / 30 Hz) – port du périphérique de sortie
- 1 x entrée RJ45 – connecteur de câble de communication Cat.
- 1 x entrée IR – connexion du récepteur IR
- Convient au montage mural
- Protection ESD
- Température de fonctionnement : 0 à 40 °C
- Consommation électrique : Émetteur : env. 1,86 W, récepteur : env. 0,87 W
- Boîtier : Métal
- Dimensions (1 unité) : 7,9 x 6,9 x 1,65 cm (L x l x H)
- Poids (1 unité) : 130 g
- Couleur : noir
- KVM: Non
- PoE (Power over Ethernet): Oui

### Package contents

- 1 x unité émettrice
- 1 x unité réceptrice
- 1 x câble émetteur IR (1,5 m)
- 1 x câble récepteur IR (1,5 m)
- 1 x bloc d'alimentation (12 VCC / 1 A, 1,15 m)
- 1 x guide de démarrage rapide

Logistics						
	Number (pcs)	Weight (kg)	Depth (cm)	Width (cm)	Height (cm)	cm³
Packaging Unit Carton	30	1.65	40.00	42.00	36.50	61,320.00
Packaging Unit Inside	1	0.05	0.00	0.00	0.00	0.00
Packaging Unit Single	1	0.05	11.30	20.00	7.50	1,695.00
Net single without Packaging	0	0.13	6.90	7.95	1.65	90.51

More images:

