

DIGITUS Kit d'extension HDMI 4K HDBaseT™, 70 m

DS-55520
EAN 4016032483670



Kit d'extension 4K HDBaseT, 70 m PoC, RS232, IR, noir

Le kit d'extension HDBaseT™ 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). Grâce au PoC (Power over Cable), seule une unité doit être alimentée en électricité par un bloc d'alimentation externe. La transmission bidirectionnelle des signaux IR et RS232 font également partie des fonctionnalités.

Le kit d'extension HDMI HDBaseT™ permet la distribution de signaux non compressés et haute résolution sur de longues distances

- Prise en charge du HDBaseT™ 1.0 via câbles Cat. 6/7/8 jusqu'à 70 m
- Prise en charge du 4K2K / 30 Hz (24 bits)
- Distance de transmission maximale (UHD 4K / 30 Hz, Cat. 6 ou supérieur) : 40 m
- Distance de transmission maximale (Full HD, 1080p, Cat. 6 ou supérieur) : 70 m
- PoC (Power over Cable) – seule cette unité nécessite un bloc d'alimentation externe
- Transmission bidirectionnelle du signal IR
- Transmission bidirectionnelle du signal RS232
- HDCP 2.2 / 1.4
- 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 sortie RJ45 (HDBaseT™) – connecteur de câble de communication Cat.
- 1 x entrée IR pour recevoir les signaux de la télécommande
- 1 x sortie IR pour contrôler l'appareil source
- 1 x RS232 (3 broches Phoenix) pour la transmission de signaux RS232

- 1 x entrée du bloc d'alimentation (24 VCC / 1 A), bornes à vis – port du bloc d'alimentation externe
- Ports de l'unité réceptrice :
 - 1 x sortie HDMI (4K / 30 Hz) – port du périphérique de sortie
 - 1 x entrée RJ45 (HDBaseT™) – connecteur de câble de communication Cat.
 - 1 x entrée IR pour recevoir les signaux de la télécommande
 - 1 x sortie IR pour contrôler l'appareil source
 - 1 x RS232 (3 broches Phoenix) pour la transmission de signaux RS232
- 1 x entrée du bloc d'alimentation (24 VCC / 1 A), bornes à vis – port du bloc d'alimentation externe
- Convient au montage mural
- Protection ESD
- Température de fonctionnement : 0 à 40 °C
- Consommation électrique : env. 20 W max.
- Boîtier : Métal
- Dimensions (1 unité) : 6,5 x 11,5 x 1,7 cm (L x l x H)
- Poids (1 unité) : 200 g
- Couleur : noir
- KVM: Non
- PoE (Power over Ethernet): Non

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 (24 VCC / 2 A, 1,15 m)
- 1 x matériel de montage
- 1 x guide de démarrage rapide

Logistics						
	Number (pcs)	Weight (kg)	Depth (cm)	Width (cm)	Height (cm)	cm³
Packaging Unit Carton	20	16.50	37.50	44.90	37.20	62,635.50
Packaging Unit Inside	1	0.83	0.00	0.00	0.00	0.00
Packaging Unit Single	1	0.83	15.50	21.50	7.00	2,332.75
Net single without Packaging	1	0.20	11.50	6.50	1.70	0.00

More images:

