

DIGITUS 1 x 4 Kit d'extension / de répartition HDMI 4K HDBaseT™, 150 m

DS-55510
EAN 4016032479307



Kit d'extension / de répartition HDMI HDBaseT, 150 m, 1 x 4 EDID, 4K / 60 Hz, HDCP 2.2, HDR, PoC, HDMI 2.0

Le DIGITUS® kit d'extension / de répartition HDMI 4K HDBaseT™ distribue le signal d'entrée vers jusqu'à quatre périphériques de sortie sur une distance allant jusqu'à 120 m (4K / 60 Hz, 4:4:4) ou jusqu'à 150 m (Full HD, 1 080p / 60 Hz) via un câble Cat. 6/7/8. La transmission de signaux IR et RS232, l'extraction audio (numérique/analogique) et la gestion EDID sont prises en charge. Grâce à la fonctionnalité PoC, seul l'émetteur doit être alimenté en courant externe. La sortie HDMI Loop Out de l'unité émettrice permet de connecter un écran pour contrôler la sortie vers le récepteur.

Le kit d'extension / de répartition HDMI 4K HDBaseT™ permet la distribution de signaux non compressés et haute résolution sur de longues distances

- Prise en charge de HDBaseT™ 1.0 sur câble CAT6A/7/8 jusqu'à 100 m
- Prise en charge de la 4K2K / 60 Hz (4:4:4)
- Distance de transmission maximale (UHD 4K2K) : 120 m
- Distance de transmission maximale (Full HD 1 080p) : 150 m
- Gestion EDID
- HDMI Loop Out sur l'unité émettrice
- PoC (Power over Cable) – seule l'unité émettrice nécessite un bloc d'alimentation externe
- Bande passante de la vidéo : 18 Gbit/s
- HDCP 2.2 / 1.4
- Transmission de signaux RS232
- HDR, HDR10+, HLG, Dolby Vision
- Ports / commutateur de l'unité émettrice :
 - 1 x entrée HDMI (4K / 60 Hz) – port source du signal
 - 4 x sortie RJ45 (HDBaseT™) – connecteur de câble de communication Cat.
- 1 x HDMI Loop Out / sortie – connexion à un écran (appareil source)
- 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 COAX (numérique)

- 1 x L/R (G/D – analogique)
- 1 x entrée du bloc d'alimentation (24 VCC / 2,7 A), bornes à vis – port du bloc d'alimentation externe
- 1 x gestion EDID (commutateur)
- 1 x interrupteur (marche/arrêt)
- Ports de l'unité réceptrice :
 - 1 x sortie HDMI (4K / 60 Hz) – port du périphérique de sortie
 - 1 x entrée RJ45 (HDBaseT™) – connecteur de câble de communication Cat.
 - 1 x RS232 (3 broches Phoenix) pour la transmission de signaux RS232
 - 1 x sortie audio stéréo 3,5 mm
 - 1 x entrée IR pour recevoir les signaux de la télécommande
 - 1 x sortie IR pour contrôler un écran
 - 1 x entrée du bloc d'alimentation (24 VCC / 1 A), bornes à vis – port du bloc d'alimentation externe
 - 1 x entrée Micro USB – service / FW Update
- Protection ESD
- Convient au montage mural
- Température de fonctionnement : 0 à 40 °C
- Consommation électrique : env. 35 W
- Boîtier : Métal
- Dimensions : Émetteur 13 x 22 x 4 cm (L x l x H), récepteur 6,5 x 14 x 1,8 cm (L x l x H)
- Poids : Émetteur 853 g, récepteur 246 g
- Couleur : noir
- KVM: Non
- PoE (Power over Ethernet): Non

Package contents

- 1 x extenseur / répartiteur HDBaseT™ (unité émettrice)
- 4 x récepteur HDBaseT™
- 5 x câble émetteur IR (1,5 m)
- 5 x câble récepteur IR (1,5 m)
- 1 x bloc d'alimentation (24 VCC / 2,7 A, 1,45 m)
- 5 x connecteur 3 broches Phoenix
- 5 x connecteur 5 broches Phoenix
- 10 x plaque de montage
- 1 x mode d'emploi

Logistics

	Number (pcs)	Weight (kg)	Depth (cm)	Width (cm)	Height (cm)	cm³
Packaging Unit Carton	4	14.78	34.00	52.90	32.00	57,555.20
Packaging Unit Inside	1	3.70	0.00	0.00	0.00	0.00
Packaging Unit Single	1	3.70	16.00	25.50	29.50	12,036.00
Net single without Packaging	1	0.85	13.00	22.00	4.00	0.00

More images:



