

DIGITUS® Récepteur HDMI sans fil pour DS-55346

DS-55347

EAN 4016032496625



Récepteur HDMI sans fil pour DS-55346, Full HD

L'unité de réception supplémentaire pour le kit extender / splitter HDMI sans fil (DS-55346) complète ce système multicast avec jusqu'à 4 modules de réception et reçoit vos signaux vidéo et audio HDMI haute résolution sans fil sur une distance allant jusqu'à 100 m (connexion 1:1, visibilité illimitée). Distribuez rapidement et facilement vos contenus multimédia sur 4 écrans maximum.

Ajoutez des unités de réception au kit extender / splitter HDMI sans fil (DS-55346) et distribuez les signaux AV sur 4 écrans de sortie au maximum.

- Étend le DS-55346 à d'autres unités de réception
- Répartissez votre signal HDMI sur jusqu'à 4 écrans (récepteurs)
- Transmission de signaux HDMI en Full HD avec une résolution maximale de 1080p / 60 Hz
- Transmission IR pour contrôler le périphérique source depuis l'écran de sortie
- Plug & Play - aucun logiciel ou pilote nécessaire
- HDMI 1.4, HDCP 1.3
- Cryptage AES 128 bit
- Protocole d'authentification : WPA2 (WPAS-PSK / WPA2-Enterprise)
- Distance de transmission de la connexion 1:1 : jusqu'à 100 m (visibilité illimitée)
- Distance de transmission de la connexion 1:2 : jusqu'à 60 m (visibilité illimitée)
- Distance de transmission 1:3 connexion : jusqu'à 45 m (vue illimitée)
- Distance de transmission 1:4 Connexion : jusqu'à 25 m (vue illimitée)
- Fréquence : 5 GHz
- Norme sans fil : 802.11a
- Taux de transfert HDMI : 6,75 Gpbs
- Compression : H.264
- latence de transmission : 150 - 200 ms

- Connexions récepteur :
- 1 x HDMI (sortie) - connexion de l'écran de sortie
- 1 x IR (entrée) - connexion du câble IR
- 1x adaptateur secteur (DC/5V)
- 1x bouton de réinitialisation
- Indications par LED : Alimentation / lien / état
- température de fonctionnement : 0°C - 50°C
- Consommation électrique : env. 1,5 W
- Compression : H.265
- Dimensions : L 11,8 x l 6,35 x H 1,8 cm
- couleur : noir
- Poids du récepteur : 170 g
- Matériau du boîtier : métal
- Remarque : la distance de transmission en cas de visibilité réduite ne peut pas être déterminée de manière générale et dépend des conditions sur place.
- Remarque : les murs, le verre, etc. réduisent la couverture du signal ou provoquent des pertes de signal.

Attributes

- Norme HDTV: 1080p
- Résolution max.: 1920 x 1080 Pixel, 60 Hz
- KVM: Non
- PoE (Power over Ethernet): Non
- Ports vidéo: HDMI

Package contents

- 1x unité de réception
- 1x antenne
- 1x bloc d'alimentation, longueur du câble : 1,2 m
- 1x câble de connexion IR, 1,2 m
- 1x manuel d'utilisation

Logistics						
	Number (pcs)	Weight (kg)	Depth (cm)	Width (cm)	Height (cm)	cm ³
Packaging Unit Carton	20	8.70	48.20	41.50	20.70	41,406.20
Packaging Unit Inside	1	0.44	0.00	0.00	0.00	0.00
Packaging Unit Single	1	0.44	19.70	18.60	4.50	1,648.89
Net single without Packaging	1	0.28	11.50	6.00	1.80	0.00

More images:



Safety notes

- Veuillez lire attentivement ce mode d'emploi avant d'utiliser l'appareil et le conserver pour pouvoir vous y référer ultérieurement.
- Pour une utilisation à l'intérieur uniquement.

- N'utilisez pas l'appareil dans un environnement humide ou à proximité de l'eau.
- N'exposez pas le produit à des températures extrêmement élevées ou basses, à des sources lumineuses puissantes ou à la lumière directe du soleil.
- Ce produit n'est pas un jouet. Conservez-le hors de portée des enfants.
- Ne branchez l'adaptateur sur le secteur qu'après vous être assuré que la tension du secteur correspond à la valeur indiquée sur les plaques signalétiques.
- Ne branchez jamais l'adaptateur secteur s'il est endommagé. Dans de tels cas, veuillez vous adresser à votre fournisseur.
- Débranchez l'adaptateur secteur AC/DC du réseau électrique si l'appareil n'est pas utilisé pendant une période prolongée.
- N'ouvrez jamais le produit : l'appareil peut contenir des pièces présentant une tension mortelle. Les réparations ou l'entretien ne doivent être effectués que par un personnel qualifié.
- Une utilisation inappropriée, des modifications ou des réparations effectuées par vous-même annulent toute garantie.
- - Nous n'assumons pas la responsabilité du produit en cas d'utilisation inappropriée ou non conforme à l'usage prévu du produit.

EU responsible person

EU based economic operator ensuring the product complies with the required regulations.

ASSMANN Electronic GmbH
Auf dem Schüffel 3
Lüdenscheid, Germany
<https://www.assmann.com>
info@assmann.com