

StarTech Kit extendeur HDMI via IP - 4K - Câble HDMI

Neuf

StarTech.com Kit extendeur HDMI via IP - 4K. Type: Émetteur et récepteur AV, Résolution maximale: 3840 x 2160 pixels, Types de câbles soutenus: Cat5e. Technologie de connectivité: Avec fil, Entrée audio: 2 x 3.5mm, Sortie audio: 2 x 3.5mm. Tension d'entrée AC: 100 - 240 V, Courant d'entrée: 0.6 A, Tension de fonctionnement (émetteur): 12 V. Dimensions du récepteur (L x P x H): 117 x 130 x 30 mm, Poids du récepteur: 592 g, Dimensions du transmetteur (L x P x H): 117 x 130 x 30 mm. Largeur du colis: 235 mm, Profondeur du colis: 370 mm, Hauteur du colis: 76 mm

EAN : 0065030868372

Réf. : ST12MHDLAN4K

Longueur de câble:

Nombre d'affichages pris en charge:

Quantité de ports HDMI:

Port vidéo:

Plus d'infos



Éco-indice

Score : 1.6/10

Cette note est donnée à titre indicatif et a pour but de fournir une information supplémentaire sur la durabilité du produit concerné.

Empreinte carbone



N.C.

L'empreinte carbone est un indicateur qui mesure la quantité de gaz à effet de serre relâchée dans l'atmosphère. Plus le chiffre est bas, plus le produit est respectueux de l'environnement (données récoltées auprès des constructeurs et à la lueur d'études menées par l'ADEME).

Réparabilité



N.C.

L'indice de réparabilité est une mesure prise dans le cadre de la loi anti-gaspillage promulguée le 10 février 2020 ; C'est une note sur 10, attribuée par le fabricant de l'appareil sur plusieurs critères en fonction de grilles de notation définies par le Ministère de la transition écologique.

Découvrez l'impact de ce produit à travers ses labels



Le produit **Câble HDMI StarTech**, dont la référence est **ST12MHDLAN4K**, a obtenu la note de **1.6/10**.

Dans le détail :

- Selon la version 23,1 de la Base Carbone de l'Ademe datant du 18/09/2023, l'empreinte carbone moyenne de ce produit est de **kg**. Nous travaillons activement avec StarTech pour vous fournir une donnée plus précise. En attendant une prochaine mise à jour, cette donnée peut malgré tout être prise en compte pour vos rapports extra-financiers.

Votre produit bénéficie d'une garantie constructeur de 1 an.

Qui est le vendeur :

hello RSE est une plateforme Française qui a pour ambition d'aider les professionnels (public/privé) à acheter plus responsable. Permettre aux acheteurs professionnels de concilier performance économique et performances environnementale et sociétale est notre mission. L'Éco-indice a été créé pour vous aider dans cette démarche.

Nous travaillons également très dur pour être en cohérence avec notre vision et sommes fiers d'avoir engagé une démarche RSE. Voici quelques informations utiles

- Ecovadis Bronze
- Label Numérique Responsable niveau 2
- Signataire de la Charte Relations fournisseurs et achats responsables
- Membre actif de l'Economie Sociale et Solidaire

N'hésitez pas à consulter notre rapport RSE pour en savoir plus sur notre société.

01

L'Éco-indice

comparez les produits selon leur impact RSE (critères ADEME)

02

Seconde main ?

neuf, reconditionné ou en location, c'est vous qui choisissez !

03

Les meilleurs prix

toute l'année, grâce à notre comparateur automatisé

04

Reprise

on vous reprend votre ancien matériel, contactez-nous !

Caractéristiques techniques

Caractéristiques

Couleur du produit	Noir
Voyants	Liaison, Énergie, Réinitialiser
Modes vidéo pris en charge	720p, 1080p, 2160p
Résolutions graphiques prises en charge	1280 x 720 (HD 720), 1920 x 1080 (HD 1080), 1920 x 1200 (WUXGA), 2560 x 1600 (WQXGA), 3840 x 2160
Matériel	Aluminium
Grille de montage	Oui
Connexion en guirlande	Oui
Système audio	Stéréo
Taux de d'actualisation maximal	30 Hz
Distance de transfert maximale	100 m
Types de câbles soutenus	Cat5e
Résolution maximale	3840 x 2160 pixels

Connectivité

Quantité de ports RJ-11	4
Commande (IR) entrée	2
Commande (IR) sortie	2
Entrée HDMI	1
Nombre de sorties HDMI	1
ports de sortie RJ-45	1
ports d'entrée RJ-45	1
Technologie de connectivité	Avec fil

Puissance

Type de prise	Type M
Consommation électrique typique	18 W
Courant de sortie	1,5 A
Tension de fonctionnement (récepteur)	12 V
Courant d'entrée	0.6 A
Tension de fonctionnement (émetteur)	12 V
Tension d'entrée AC	100 - 240 V

Conditions environnementales

Température d'opération	0 - 40 °C
Température hors fonctionnement	-10 - 60 °C
Humidité relative de fonctionnement (H-H)	0 - 80%

Poids et dimensions

Poids du transmetteur	592 g
Dimensions du transmetteur (L x P x H)	117 x 130 x 30 mm
Poids du récepteur	592 g
Dimensions du récepteur (L x P x H)	117 x 130 x 30 mm

Informations sur l'emballage

Poids du paquet	2,3 kg
Hauteur du colis	76 mm
Profondeur du colis	370 mm
Largeur du colis	235 mm

Contenu de l'emballage

crochets d'élévation inclus	Oui
Guide de démarrage rapide	Oui
Types de fiches d'alimentation fournies	ANZ, EU, NA, UK
Câbles inclus	LAN (RJ-45), Téléphone (RJ-11)
Adaptateur secteur fourni	Oui

Détails techniques

Prise en charge audio	Oui
Conformité à la durabilité	Oui
Compliance certificates	CE, RoHS

Données logistiques

Produit par casier principal (externe)	6 pièces
Hauteur du casier principal (externe)	265 mm
Longueur du casier principal (externe)	495 mm
Largeur du casier principal (externe)	390 mm



LIVRAISON RAPIDE

dès 24 à 72 heures



RETOURS SIMPLIFIÉS

[Voir nos conditions \(CGV\)](#)



PAIEMENT SÉCURISÉ

Chorus, CB, virement, chèque



SAV RÉACTIF

Par [email](#) ou par [téléphone](#)