

StarTech Kit extenseur HDMI sur IP avec compression vidéo

Neuf

StarTech.com Kit extenseur HDMI sur IP avec compression vidéo avancée. Type: Émetteur et récepteur AV, Résolution maximale: 1920 x 100 pixels, Types de câbles soutenus: Cat5e, Cat6. Technologie de connectivité: Avec fil, Connecteur USB: Mini-USB B, Entrée audio: 3.5 mm. Tension d'entrée AC: 100 - 240 V, Tension de fonctionnement: 5 V, Courant d'entrée: 0.3 A. Poids: 3,2 kg. Largeur du colis: 92 mm, Profondeur du colis: 108 mm, Hauteur du colis: 24 mm

EAN : 0065030878760
Réf. : ST12MHDLNHK

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 **ST12MHDLNHK**, 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 | Statut |
| Modes vidéo pris en charge | 1080p |
| Matériel | Aluminium |
| Grille de montage | Oui |
| Connexion en guirlande | Oui |
| Pieds en caoutchouc | Oui |
| Canaux de sortie audio | 2.0 canaux |
| Taux de d'actualisation maximal | 60 Hz |
| Distance de transfert maximale | 15 m |
| Types de câbles soutenus | Cat5e, Cat6 |
| Résolution maximale | 1920 x 100 pixels |

Connectivité

| | |
|-----------------------------|------------|
| Commande (IR) entrée | 1 |
| Commande (IR) sortie | 1 |
| Connecteur USB | Mini-USB B |
| Nombre de ports USB | 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

| | |
|---------------------------|-------------|
| Courant de sortie | 1 A |
| Courant d'entrée | 0.3 A |
| Tension de fonctionnement | 5 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

Informations sur l'emballage

| | |
|---------------------|--------|
| Hauteur du colis | 24 mm |
| Profondeur du colis | 108 mm |
| Largeur du colis | 92 mm |

Contenu de l'emballage

| | |
|---|-------------------------|
| Blaster IR inclus | Oui |
| Récepteur infra-rouge compris | Oui |
| Télécommande fournie | Oui |
| crochets d'élévation inclus | Oui |
| Manuel d'utilisation | Oui |
| Types de fiches d'alimentation fournies | ANZ, EU, NA, UK |
| Câbles inclus | LAN (RJ-45), Série, USB |
| Adaptateur secteur fourni | Oui |

Détails techniques

| | |
|----------------------------|--|
| Conformité à la durabilité | Oui |
| Compliance certificates | CE, Federal Communications Commission (FCC), RoHS, Loi sur les accords commerciaux (TAA) |

Données logistiques

| | |
|--|----------|
| Largeur du casier principal (externe) | 324 mm |
| Longueur du casier principal (externe) | 406 mm |
| Hauteur du casier principal (externe) | 262 mm |
| Produit par casier principal (externe) | 6 pièces |



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](#)