

StarTech Transmetteur Prolongateur HDMI sur Cat5 /Cat6

Neuf

StarTech.com Transmetteur Prolongateur HDMI sur Cat5 /Cat6 avec Power over Cable - Extender HDMI RJ45 - 50m. Type: Émetteur et récepteur AV, Résolution maximale: 1920 x 1080 pixels, Types de câbles soutenus: Cat5e, Cat6. Technologie de connectivité: Avec fil. Tension d'entrée AC: 100-240 V, Tension de fonctionnement: 12 V, Courant d'entrée: 0.5 A. Dimensions du récepteur (L x P x H): 51 x 80 x 21 mm, Poids du récepteur: 157 g, Dimensions du transmetteur (L x P x H): 51 x 80 x 21 mm. Largeur du colis: 157 mm, Profondeur du colis: 237 mm, Hauteur du colis: 65 mm

EAN : 0065030851404
Réf. : ST121SHD50

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 **ST121SHD50**, 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.

La note de ce produit est inférieure à 6/10, vous ne pouvez donc pas bénéficier d'une extension gratuite de garantie. Si vous-même et/ou votre organisation êtes engagés dans une démarche d'achat responsable, nous vous invitons à regarder les produits dont la note est supérieure à 6. Vous trouverez également à la fin de la description marketing du produit, quelques suggestions de produits plus durables.

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

Certification	CE, FCC, REACH, TAA
Couleur du produit	Noir
Voyants	Énergie
Modes vidéo pris en charge	1080i, 1080p
Résolutions graphiques prises en charge	1920 x 1080 (HD 1080)
Matériel	Aluminium
Grille de montage	Oui
Connexion en guirlande	Non
Distance de transfert maximale	50 m
Types de câbles soutenus	Cat5e, Cat6
Résolution maximale	1920 x 1080 pixels

Connectivité

Entrée DC	Oui
Entrée HDMI	1
Nombre de sorties HDMI	1
ports de sortie RJ-45	2
ports d'entrée RJ-45	2
Ethernet/LAN	Oui
Technologie de connectivité	Avec fil

Puissance

Type de prise	Type M
Adaptateur d'alimentation externe	Oui
Consommation électrique typique	18 W
Courant de sortie	1,5 A
Courant d'entrée	0.5 A
Tension de fonctionnement	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	157 g
Dimensions du transmetteur (L x P x H)	51 x 80 x 21 mm
Poids du récepteur	157 g
Dimensions du récepteur (L x P x H)	51 x 80 x 21 mm

Informations sur l'emballage

Poids du paquet	935 g
Hauteur du colis	65 mm
Profondeur du colis	237 mm
Largeur du colis	157 mm

Contenu de l'emballage

crochets d'élévation inclus	Oui
Manuel d'utilisation	Oui
Câbles inclus	HDMI
Adaptateur secteur fourni	Oui

Détails techniques

Compliance certificates	RoHS
-------------------------	------

Données logistiques

Produit par casier principal (externe)	12 pièces
Hauteur du casier principal (externe)	260 mm
Longueur du casier principal (externe)	410 mm
Largeur du casier principal (externe)	320 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](#)