

StarTech Extendeur vidéo HDBaseT multi-entrées avec switch

Neuf

StarTech.com Extendeur vidéo HDBaseT multi-entrées avec switch intégré - HDMI, VGA, DisplayPort via Cat5e ou Cat 6 - 4K. Type: Émetteur et récepteur AV, Résolution maximale: 4096 x 2160 pixels, Types de câbles soutenus: Cat5e, Cat6. Tension d'entrée AC: 100 - 240 V, Tension de fonctionnement: 12 V, Courant d'entrée: 0.6 A. Largeur: 160 mm, Profondeur: 100 mm, Hauteur: 40 mm. Largeur du colis: 205 mm, Profondeur du colis: 298 mm, Hauteur du colis: 62 mm. Câbles inclus: LAN (RJ-45), Téléphone (RJ-11), Types de fiches d'alimentation fournies: ANZ, EU, NA, UK

EAN : 0065030864572
Réf. : STDHVHDBT

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 **STDHVHDBT**, 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
HDBaseT certifié	Oui
Couleur du produit	Noir
Type de télécommande	IrDA
Pieds en caoutchouc	Oui
Connexion en guirlande	Non
Plug and Play	Oui
Grille de montage	Oui
Modes vidéo pris en charge	720p, 1080p, 2160p
Voyants	Oui
Canaux de sortie audio	7.1 canaux
Système audio	Multichaîne
Taux de d'actualisation maximal	60 Hz
Distance de transfert maximale	70 m
Types de câbles soutenus	Cat5e, Cat6
Résolution maximale	4096 x 2160 pixels

Connectivité

Entrée DC	Oui
3,5 mm in	Oui
Commande (IR) entrée	1
Commande (IR) sortie	1
DisplayPorts en	1
Entrée HDMI	2
Nombre de sorties HDMI	2
ports d'entrée VGA (D-Sub)	1
ports de sortie RJ-45	1
ports d'entrée RJ-45	1

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	0.6 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

Informations sur l'emballage

Poids du paquet	1,68 kg
Hauteur du colis	62 mm
Profondeur du colis	298 mm
Largeur du colis	205 mm

Contenu de l'emballage

Télécommande fournie	Oui
crochets d'élévation inclus	Oui
Kit de montage	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 certificats	RoHS

Données logistiques

Produit par casier principal (externe)	6 pièces
Hauteur du casier principal (externe)	262 mm
Longueur du casier principal (externe)	406 mm
Largeur du casier principal (externe)	322 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](#)