

StarTech Rallonge HDMI Cat6/Cat5 - Extendeur HDMI/Vidéo

Neuf

StarTech.com Rallonge HDMI Cat6/Cat5 - Extendeur HDMI/Vidéo 4K30Hz/39m ou 1080p/70m - Prolongateur HDMI sur Ethernet/RJ45 - Extender HDMI avec Kit Émetteur Récepteur - Extension IR - Vidéo Locale. Type: Émetteur et récepteur AV, Résolution maximale: 3840 x 2160 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: 0.3 A. Largeur: 69 mm, Profondeur: 57 mm, Hauteur: 17 mm. Largeur du colis: 200 mm, Profondeur du colis: 116 mm, Hauteur du colis: 77 mm

EAN : 0065030895156
Réf. : EXTEND-HDMI-4K40C6P1
Longueur de câble:
Connecteur 1:


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  18kg

L'empreinte carbone médiane des produits de la catégorie **Câbles d'alimentation** est de **18kg** de CO₂

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 **Câbles d'alimentation StarTech**, dont la référence est **EXTEND-HDMI-4K40C6P1**, 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 **17.90kg**. 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

Résolution maximale	3840 x 2160 pixels
Types de câbles soutenus	Cat5e, Cat6
Distance de transfert maximale	70 m
Taux de d'actualisation maximal	60 Hz
Canaux de sortie audio	7.1 canaux
Version HDCP	1.4
Connexion en guirlande	Oui
Grille de montage	Non
Matériel	Métal
HDCP	Oui
Bande passante	10,2 Gbit/s
Voyants	Liaison, Énergie
Couleur du produit	Noir

Connectivité

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

Puissance

Tension d'entrée AC	100 - 240 V
Tension de fonctionnement	12 V
Courant d'entrée	0.3 A
Courant de sortie	1 A
Consommation électrique typique	0,1 W
Adaptateur d'alimentation externe	Oui
Type de prise	Type M

Conditions environnementales

Humidité relative de fonctionnement (H-H)	20 - 90%
---	----------

Température hors fonctionnement	-20 - 60 °C
Température d'opération	0 - 40 °C

Poids et dimensions

Informations sur l'emballage

Largeur du colis	200 mm
Profondeur du colis	116 mm
Hauteur du colis	77 mm
Poids du paquet	500 g

Contenu de l'emballage

Adaptateur secteur fourni	Oui
Récepteur infra-rouge compris	Oui
Blaster IR inclus	Oui

Détails techniques

Compliance certificats	CE, RoHS
------------------------	----------

Données logistiques

Code du système harmonisé	85176200
Largeur du casier principal (externe)	410 mm
Longueur du casier principal (externe)	420 mm
Hauteur du casier principal (externe)	370 mm
Produit par casier principal (externe)	30 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](#)