

Extendeur de Console KVM USB HDMI sur Cat 5e / Cat 6 - Vidéo Non Compressée 1080p - 100 m

Neuf

StarTech.com Extendeur de Console KVM USB HDMI sur Cat 5e / Cat 6 - Vidéo Non Compressée 1080p - 100 m. Type: Émetteur et récepteur AV, Technologie de connectivité: Avec fil, Distance de transfert maximale: 100 m. Type de port vidéo de l'émetteur: HDMI, Type de clavier/port souris local de l'émetteur: USB. Type de port vidéo local du récepteur: HDMI. Tension d'entrée AC: 100-240 V, Fréquence d'entrée AC: 50 - 60 Hz, Tension sortie de l'adaptateur secteur: 5 V. Largeur du colis: 214 mm, Profondeur du colis: 375 mm, Hauteur du colis: 103 mm

EAN : 0065030853057
Réf. : SV565UTPHDU

Plus d'infos



Éco-indice

Score : 3.9/10

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 médiane des produits de la catégorie **Switchs et Hubs** est de **36kg** 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).

Labels 

L'Éco-indice repose enfin sur les labels reconnus et validés par l'ADEME, qui traitent de l'impact écologique, énergétique et parfois sociétal (conditions de travail...) des produits. Les constructeurs les obtiennent auprès d'organismes tiers et indépendants, qui s'assurent que le fabricant utilise des matériaux recyclés et a un impact environnemental réduit.

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 **Switchs et Hubs StarTech**, dont la référence est **SV565UTPHDU**, a obtenu la note de **3.9/10**.

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

Certification	CE, FCC, RoHS, UL
Plug and Play	Oui
Matériel	Aluminium
Couleur du produit	Noir
Résolution (numérique maximum)	1920 x 1200 pixels
Grille de montage	Non
Distance de transfert maximale	100 m
Technologie de connectivité	Avec fil
Type	Émetteur et récepteur AV

Émetteur

Type de clavier/port souris local de l'émetteur	USB
Type de port vidéo de l'émetteur	HDMI

Récepteur

Type de port vidéo local du récepteur	HDMI
---------------------------------------	------

Puissance

Consommation d'énergie (récepteur) (max)	15 W
Consommation d'énergie (émetteur) (max)	15 W
Courant de sortie de l'adaptateur secteur	3 A
Tension sortie de l'adaptateur secteur	5 V
Fréquence d'entrée AC	50 - 60 Hz
Tension d'entrée AC	100-240 V

Conditions environnementales

Humidité relative de fonctionnement (H-H)	20 - 80%
Température hors fonctionnement	-20 - 70 °C
Température d'opération	0 - 40 °C

Informations sur l'emballage

Poids du paquet	2,46 kg
Hauteur du colis	103 mm
Profondeur du colis	375 mm
Largeur du colis	214 mm

Détails techniques

Dimensions (LxPxH)	112 x 175 x 30 mm
Poids	847 g

Contenu de l'emballage

Guide d'installation rapide	Oui
Câbles inclus	Secteur, HDMI, USB
Adaptateur secteur fourni	Oui

Données logistiques

Code du système harmonisé	84733080
---------------------------	----------



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](#)