

# Extender KVM USB sur réseau IP avec vidéo HDMI 4K 30 Hz

Neuf

StarTech.com Extender KVM USB sur réseau IP avec vidéo HDMI 4K 30 Hz. Port clavier: USB, Port souris: USB, Port vidéo: HDMI. Type HD: 4K Ultra HD, Résolution maximale: 3840 x 2160 pixels, Largeur de bande vidéo: 30 Hz. Couleur du produit: Noir, Matériau du boîtier/corps: Acier, Temps moyen entre pannes: 60000 h. Tension d'entrée: 100 - 240 V, Courant d'entrée: 0.6 A, Tension de sortie: 12 V. Certificats de conformité: RoHS

EAN : 0065030877947  
Réf. : SV565HDIP  
Port vidéo: HDMI

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 CO<sub>2</sub>

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 **SV565HDIP**, 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

### Connectivité

Entrée DC	Oui
Nombre d'entrées de microphone	2
Sortie de casque	8
Connexions audio	Oui
Quantité de ports USB 2.0 de type A	2
Concentrateur USB	Oui
Quantité de ports HDMI	2
Port vidéo	HDMI
Port souris	USB
Port clavier	USB

### Réseau

Nombre de port ethernet LAN (RJ-45)	2
-------------------------------------	---

### représentation / réalisation

Distance de fonctionnement maximum	100 m
Jeu de composants	ASPEED - AST1520
Canaux audios	7.1
Connexion en guirlande	Non
Largeur de bande vidéo	30 Hz
Résolution maximale	3840 x 2160 pixels
Type HD	4K Ultra HD

### Design

Certification	CE, FCC, TAA, REACH
Temps moyen entre pannes	60000 h
Touches directes	Non
Voyants	Oui
Matériau du boîtier/corps	Acier
Couleur du produit	Noir

### Écran

Affichage à l'écran (OSD)	Oui
Écran intégré	Non

### Puissance

Consommation électrique typique	18 W
Adaptateur d'alimentation externe	Oui
Type de prise	Type M
Types de fiches d'alimentation compatibles	AU, EU, JP, UK
Courant de sortie	1,5 A
Tension de sortie	12 V
Courant d'entrée	0.6 A
Tension d'entrée	100 - 240 V

### Conditions environnementales

Humidité relative de fonctionnement (H-H)	0 - 80%
Température hors fonctionnement	-10 - 60 °C
Température d'opération	0 - 40 °C

### Poids et dimensions

Poids	610 g
Hauteur	28 mm
Profondeur	130 mm
Largeur	117 mm

### Informations sur l'emballage

Hauteur du colis	80 mm
Profondeur du colis	368 mm
Largeur du colis	354 mm

### Contenu de l'emballage

Adaptateur secteur fourni	Oui
Guide d'installation rapide	Oui
Pieds en caoutchouc	Oui
Câbles inclus	HDMI, LAN (RJ-45), Téléphone (RJ-11), USB

### Données logistiques

Produit par casier principal (externe)	6 pièces
Hauteur du casier principal (externe)	272 mm
Longueur du casier principal (externe)	490 mm
Largeur du casier principal (externe)	394 mm
Code du système harmonisé	85176200

### Autres caractéristiques

Contrôle IP

Non

**Durabilité**

Compliance certificates

RoHS



**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](#)