

## Switch KVM DisplayPort à 4 Ports - 4K60Hz - Écran Unique - Switch KVM USB UHD DP 1.2 à 2 Ports avec

StarTech.com Switch KVM DisplayPort à 4 Ports - 4K60Hz - Écran Unique - Switch KVM USB UHD DP 1.2 à 2 Ports avec Hub USB 3.0 Intégré et Audio - Dell HP Apple Lenovo - Conforme TAA. Port clavier: USB, Port souris: USB, Port vidéo: DisplayPort. Type HD: 4K Ultra HD, Résolution maximale: 3840 x 2160 pixels, Taux de transfert de données (max): 0,48 Gbit/s. Couleur du produit: Noir, Capacité du rack: 1U, Matériau du boîtier/corps: Acier. Tension d'entrée: 100 - 240 V, Courant d'entrée: 0.6 A, Tension de sortie: 12 V. Certificats de conformité: RoHS

EAN : 0065030826372  
Réf. : SV431DPUA2  
Port vidéo: DisplayPort

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 **SV431DPUA2**, 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	5
Sortie de casque	5
Connexions audio	Oui
Quantité de ports USB de la console	4
Ports de console	Casque de 3,5 mm, 3.5mm mic, DisplayPort, USB A
Quantité de ports B de type USB 2.0	4
Quantité d'interface DisplayPorts	5
Port vidéo	DisplayPort
Port souris	USB
Port clavier	USB
Nombre d'ordinateurs contrôlés	4

### Réseau

Ethernet/LAN	Non
--------------	-----

### représentation / réalisation

Nombre d'utilisateurs	1 utilisateur
Connexion en guirlande	Non
Plug and Play	Oui
Intervalle de scan	3,8,15,30 s
Taux de transfert de données (max)	0,48 Gbit/s
Résolution maximale	3840 x 2160 pixels
Type HD	4K Ultra HD

### Design

Certification	CE, FCC, TAA, REACH
Temps moyen entre pannes	138327 h
Touches directes	Oui
Voyants	Oui
Matériau du boîtier/corps	Acier
Couleur du produit	Noir
Grille de montage	Oui
Capacité du rack	1U

## Écran

Affichage à l'écran (OSD) Oui

## 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, US  
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 - 40%  
Température hors fonctionnement -10 - 60 °C  
Température d'opération 0 - 40 °C

## Poids et dimensions

Poids 1 kg  
Hauteur 45 mm  
Profondeur 220 mm  
Largeur 131 mm

## Informations sur l'emballage

Poids du paquet 1,6 kg  
Hauteur du colis 89 mm  
Profondeur du colis 216 mm  
Largeur du colis 412 mm

## Contenu de l'emballage

Guide d'installation rapide Oui  
Adaptateur secteur fourni Oui  
Pieds en caoutchouc Oui

## Données logistiques

Produit par casier principal (externe) 6 pièces  
Hauteur du casier principal (externe) 257 mm

Longueur du casier principal (externe)	436 mm
Largeur du casier principal (externe)	551 mm
Code du système harmonisé	85176200

### Autres caractéristiques

Prise en charge audio	Oui
Contrôle IP	Non

### Durabilité

Compliance certificats	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](#)