

# Switch KVM DisplayPort 4 Ports, Moniteur Unique 4K 60Hz, 6 Ports USB, Commutation par Touche de Racc

Neuf

StarTech.com Switch KVM DisplayPort 4 Ports, Moniteur Unique 4K 60Hz, 6 Ports USB, Commutation par Touche de Raccourci et Bouton-Poussoir, DisplayPort 1.2, Commutateur KVM, Indépendant de l'OS, Conforme TAA. Port clavier: USB, Port souris: USB, Port vidéo: DisplayPort. Type HD: 4K Ultra HD, Résolution maximale: 4096 x 2160 pixels, Taux de transfert de données (max): 5 Gbit/s. Couleur du produit: Noir, Matériau du boîtier/corps: Métal, Temps moyen entre pannes: 130000 h. Source d'alimentation: CC, Tension d'entrée: 100 - 240, 12 V, Courant d'entrée: 1 A. Certificats de conformité: RoHS, Loi

EAN : 0065030903264  
Réf. : P4AD122-KVM-SWITCH  
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  **RoHS**  
COMPLIANT

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 **P4AD122-KVM-SWITCH**, 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.

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

### Connectivité

Entrée DC	Oui
Sortie de casque	4
Connexions audio	Oui
Quantité de ports USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) de type A Hub	2
Concentrateur USB	Oui
Quantité de ports DisplayPorts de la console	1
Ports de console	Casque de 3,5 mm, DisplayPort, USB A
Quantité de ports USB de la console	4
Quantité de ports B de type USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1)	4
Version de DisplayPort	1.2
Quantité d'interface DisplayPorts	4
Port vidéo	DisplayPort
Port souris	USB
Port clavier	USB
Nombre d'ordinateurs contrôlés	4

### représentation / réalisation

Jeu de composants	GL3523
Canaux audios	2.0
Version HDCP	1.4
Plug and Play	Oui
HDCP	Oui
Intervalle de scan	3,8,15,30 s
Taux de transfert de données (max)	5 Gbit/s
Résolution maximale	4096 x 2160 pixels
Type HD	4K Ultra HD

### Design

Temps moyen entre pannes	130000 h
Touches directes	Oui
Bouton poussez	Oui
Voyants	Oui

Matériau du boîtier/corps	Métal
Couleur du produit	Noir
Grille de montage	Oui

#### Écran

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

#### Puissance

Consommation électrique typique	36 W
Type de prise	Type M
Types de fiches d'alimentation compatibles	AU, EU, UK, US
Courant de sortie	3 A
Courant d'entrée	1 A
Source d'alimentation	CC
Tension d'entrée	100 - 240, 12 V

#### Durabilité

Conformité à la durabilité	Oui
Compliance certificates	RoHS, Loi sur les accords commerciaux (TAA)

#### 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	1 kg
Hauteur	44 mm
Profondeur	220 mm
Largeur	130 mm

#### Informations sur l'emballage

Poids du paquet	1,2 kg
Hauteur du colis	87 mm
Profondeur du colis	410 mm
Largeur du colis	212 mm

#### Contenu de l'emballage

Guide d'installation rapide	Oui
Pieds en caoutchouc	Oui

### Données logistiques

Produit par casier principal (externe)	6 pièces
Hauteur du casier principal (externe)	258 mm
Longueur du casier principal (externe)	433 mm
Largeur du casier principal (externe)	545 mm

### Autres caractéristiques

Résolution recommandée en fréquence	3840x2160 @ 60hz 3840x2160 @ 30hz 2560x1600 @ 60hz 2560x1600 @ 30hz 2560x1440 @ 60hz 2048x1536 @ 60hz 2048x1536 @ 30hz 1920x1440 @ 60hz 1920x1200 @ 60hz 1920x1080 @ 60hz 1680x1050 @ 60hz 1600x1200 @ 60hz 1600x1024 @ 60hz 1600x900 @ 60hz 1440x1080 @ 60hz 1366x768 @ 60hz 1360x768 @ 60hz 1280x1024 @ 60hz 1280x960 @ 60hz 1280x800 @ 60hz 1280x768 @ 60hz 1280x720 @ 60hz 1176x664 @ 60hz 1152x864 @ 60hz 1024x768 @ 60hz 800x600 @ 60hz
Profondeur de couleurs	10 bit
Contrôle IP	Non



#### 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](#)