

# Console KVM à Montage en Rack à Deux Rails HD 1080p - Switch/Console KVM HD VGA à Port Unique - Écra

Neuf

StarTech.com Console KVM à Montage en Rack à Deux Rails HD 1080p - Switch/Console KVM HD VGA à Port Unique - Écran LCD à Montage en Rack/Console Montée en Rack - Tiroir de Rack Serveur. Taille de l'écran: 43,9 cm (17.3"), Résolution de l'écran: 1920 x 1080 pixels, Écran: TFT LCD. Type de connecteur DVI: DVI-D, Port clavier: USB, Port souris: USB. Certification: CE, FCC, UL, REACH. Consommation électrique typique: 19,4 W, Tension d'entrée de l'adaptateur secteur: 100 - 240 V, Courant d'entrée: 1 A. Largeur: 480 mm, Hauteur: 44 mm, Profondeur: 727 mm

EAN : 0065030872515  
Réf. : RKCOND17HD  
Port vidéo: DVI/VGA

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 **RKCOND17HD**, 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

### Écran

Résolutions prises en charge	1024x576 1152x648 1280x720 1366x76 1600x900 1920x1080
Luminosité de l'écran	250 cd/m <sup>2</sup>
Taux de contraste	650:1
Angle de vision horizontal	140°
Angle de vision vertical	120°
Affichage à l'écran (OSD)	Non
Pas de pixel	0,199 x 0,199 mm
Format d'image	16:9
Temps de réponse	8 ms
Nombre de couleurs affichées	262144 couleurs
Écran	TFT LCD
Résolution de l'écran	1920 x 1080 pixels
Taille de l'écran	17.3"
Type d'écran	LCD

### Détails techniques

Capacité du rack	1U
Temps moyen entre pannes	44230 h
Couleur du produit	Noir
Humidité relative de fonctionnement (H-H)	0 - 80%
Grille de montage	Oui
Voyants	Oui
Matériel	Acier
Conformité certificats	RoHS

### Connectivité

Quantité de ports de type A USB 2,0	2
Quantité de ports B de type USB 2.0	1
Port souris	USB
Port clavier	USB
Port vidéo	DVI/VGA
Ports d'entrée DVI	1
Ports de sortie DVI	1

Type de connecteur DVI	DVI-D
3,5 mm in	Oui
3,5 mm de sortie	Oui

### Clavier

Touches directes	Oui
------------------	-----

### Certificat

Certification	CE, FCC, UL, REACH
---------------	--------------------

### Puissance

Courant d'entrée	1 A
Tension d'entrée de l'adaptateur secteur	100 - 240 V
Consommation électrique typique	19,4 W

### Conditions environnementales

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

### Poids et dimensions

Profondeur de montage (max)	100 cm
Profondeur de montage (min)	65 cm
Poids	13,6 kg
Profondeur	727 mm
Hauteur	44 mm
Largeur	480 mm

### Informations sur l'emballage

Hauteur du colis	133 mm
Profondeur du colis	840 mm
Largeur du colis	680 mm
Poids du paquet	18,9 kg

### Contenu de l'emballage

Guide d'installation rapide	Oui
Écrous cages inclus	Oui
Nombre d'écrous cages	8
Types de fiches d'alimentation fournies	ANZ, EU, JP, NA, UK
crochets d'élévation inclus	Oui

Vis incluses	Oui
Nombre de vis	8
Câbles inclus	Audio (3,5 mm), KVM

### Données logistiques

Produit par casier principal (externe)	1 pièce
Hauteur du casier principal (externe)	133 mm
Longueur du casier principal (externe)	840 mm
Largeur du casier principal (externe)	680 mm



#### 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](#)