

Hub USB 3.0 7 Ports avec 7x USB-A, Boîtier Industriel en Métal, Hub USB 7 ports avec Protection ESD,

StarTech.com Hub USB 3.0 7 Ports avec 7x USB-A, Boîtier Industriel en Métal, Hub USB 7 ports avec Protection ESD, Montage Mural, sur Table ou sur Rail, USB 3.0/3.1/3.2 Gen 1 5Gbps

EAN : 0065030898195

Réf. : 5G7AINDRM-USB-A-HUB

Interface de l'hôte: USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) Type-B

Quantité de ports HDMI:

Quantité de ports de type A USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1):7

Type de connecteur de station d'accueil:

Sortie HDMI:

Sortie DVI:

Plus d'infos



Éco-indice

Score : 2.8/10

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 **Station d'accueil pour portable** est de **257kg** 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).

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 **Station d'accueil pour portable StarTech**, dont la référence est **5G7AINDRM-USB-A-HUB**, a obtenu la note de **2.8/10**.

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

Interface de l'hôte	USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) Type-B
Interfaces Hub	USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) Type-A
Quantité de ports de type A USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1)	7
Quantité de ports	7
Port sur le bornier	Oui

Caractéristiques

Taux de transfert de données	5000 Mbit/s
Matériau du boîtier/corps	Métal
Couleur du produit	Noir
Voyants	Énergie, Statut
Plug and Play	Oui

Poids et dimensions

Poids	200 g
Hauteur	26 mm
Profondeur	67 mm
Largeur	114 mm

Informations sur l'emballage

Largeur du colis	213 mm
Profondeur du colis	149 mm
Hauteur du colis	51 mm
Poids du paquet	500 g

Contenu de l'emballage

Guide de démarrage rapide	Oui
Kit de rail DIN inclus	Oui
Câbles inclus	USB Type-A vers USB Type-B

Conditions environnementales

Température d'opération	0 - 60 °C
Température hors fonctionnement	-20 - 75 °C
Humidité relative de fonctionnement (H-H)	5 - 95%

représentation / réalisation

Temps moyen entre pannes 131406 h

Durabilité

Conformité à la durabilité Oui

Données logistiques

Largeur du casier principal (externe) 520 mm
Longueur du casier principal (externe) 430 mm
Hauteur du casier principal (externe) 270 mm
Produit par casier principal (externe) 25 pièces

Autres caractéristiques

Jeu de composants VIA - VL817-Q7 C0

Détails techniques

Compliance certificats CE, RoHS, Loi sur les accords commerciaux (TAA)



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](#)