# StarTech.com Carte contrôleur PCI Express à 4 ports USB 3.0 - 2 externes 2 internes - Adaptateur PCIe avec alimentation SATA

Marque : StarTech.com Code produit: PEXUSB3S2EI

Nom du produit : Carte contrôleur PCI Express à 4 ports USB 3.0 - 2 externes 2 internes - Adaptateur PCIe avec

alimentation SATA

StarTech.com Carte contrôleur PCI Express à 4 ports USB 3.0 (5Gbps) - 2 externes 2 internes - Adaptateur PCIe avec alimentation SATA (PEXUSB3S2EI)

StarTech.com Carte contrôleur PCI Express à 4 ports USB 3.0 - 2 externes 2 internes - Adaptateur PCIe avec alimentation SATA. Interface de l'hôte: PCIe, Interface de sortie: SATA, USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1), Facteur de forme de carte d'extension: Hauteur totale / Profil bas. Couleur du produit: Métallique, Rouge, Longueur maximale du câble: 3 m, Temps moyen entre pannes: 1920042 h. Jeu de composants: Renesas / NEC - µPD720201, Taux de transfert de données (max): 5 Gbit/s. Prise en charge du système d'exploitation Windows: Windows 10, Windows 10 Education, Windows 10 Education x64, Windows 10 Enterprise, Windows 10..., Prise en charge du système d'exploitation serveur: Windows Server 2008 R2, Windows Server 2012, Windows Server 2012 R2, Windows Server 2016, Windows.... Largeur: 18 mm, Profondeur: 92 mm, Hauteur: 120 mm





Connectivité		Configuration minimale du système	
Interface de l'hôte * Interface de sortie * Facteur de forme de carte d'extension	PCIe SATA, USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) Hauteur totale / Profil bas	Prise en charge du système d'exploitation serveur	Windows Server 2008 R2, Windows Server 2012, Windows Server 2012 R2, Windows Server 2016, Windows Server 2019
Standard de carte d'extension	PCI 2.0	Détails techniques	
Quantité de ports de type A USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1)	2	Certificats de conformité	CE, RoHS
Quantité de ports internes SATA	1	Poids et dimensions	
Design		Largeur Profondeur	18 mm 92 mm
Interne *	✓	Hauteur	120 mm
Couleur du produit	Métallique, Rouge	Poids	53 g
Longueur maximale du câble Temps moyen entre pannes	3 m 1920042 h	Informations sur l'emballage	
Caractéristiques		crochets d'élévation inclus	<b>✓</b>
Jeu de composants Taux de transfert de données (max) Support UASP	Renesas / NEC - μPD720201 5 Gbit/s	Drivers inclus  Manuel d'utilisation  Largeur du colis  Profondeur du colis	174 mm 143 mm
Conditions environnementales		Hauteur du colis	33 mm
Température d'opération	5 - 50 °C	Poids du paquet	143 g
Température hors fonctionnement Humidité relative de fonctionnement (H-H)	-25 - 70 °C	Données logistiques	
	20 - 80%	Code du système harmonisé	84733020
		Produit par casier principal (externe)	60 pièce(s)
		Largeur du casier principal (externe)	383 mm
		Longueur du casier principal (externe)	495 mm

#### Configuration minimale du système

Windows 10, Windows 10 Education, Windows 10 Education x64, Windows 10 Enterprise, Windows 10 Enterprise x64, Windows 10 Home, Windows 10 Home x64, Windows 10 IOT Core, Windows 10 IoT Enterprise, Windows 10 Pro, Windows 10 Pro x64, Windows 10 x64, Windows 11, Windows 11 x64, Windows 7 Enterprise, Windows 7 Enterprise x64, Windows 7 Home Basic, Windows 7 Home Basic x64, Windows 7 Home Premium, Windows 7 Home Premium x64. Windows 7 Professional, Windows 7 Starter, Windows 7 Starter x64, Windows 7 Ultimate, Windows 7 Ultimate x64, Windows 8, Windows 8 Enterprise, Windows 8 Enterprise x64, Windows 8 Pro, Windows 8 Pro x64, Windows 8 x64, Windows 8.1, Windows 8.1 Enterprise, Windows 8.1 Enterprise x64, Windows 8.1 Pro, Windows 8.1 Pro x64, Windows

d'exploitation Windows

### Données logistiques

Hauteur du casier principal (externe)

316 mm

### Autres caractéristiques

Distance de fonctionnement maximum

3 m

Professional x64, Windows 7 Prise en charge du système

8.1 x64, Windows Vista Business,

XP Home x64, Windows XP Professional, Windows XP Professional x64





065030860338

0065030860338





723856593525

0723856593525

## **Catalog Object Cloud**



Disclaimer. The information published here (the "Information") is based on sources that can be considered reliable, typically the manufacturer, but this Information is provided "AS IS" and without guarantee of correctness or completeness. The Information is only indicative and can be changed at any time without notification. No rights can be based on the Information. Suppliers or aggregators of this Information do not accept any liability with regard to the content of (web)pages and other documents, including its Information. The publisher of the Information can not be held liable for the content of 3rd party websites that are linking this Information or are linked to from this Information. You as the User of the Information are solely responsible for the choice and usage of this Information. You are not entitled to transfer, copy or otherwise multiply or distribute the Information. You are obliged to follow the directions of the copyright owner(s) with regard to the use of the Information. Exclusively Dutch law is applicable. With regard to price and stock data on the site, the publisher followed a number of starting points, which are not necessarily relevant for your private or business circumstances. Therefore, the price and stock data are only indicative and are subject to changes. You are personally responsible for the way you use and apply this information. As a user of the Information or sites or documents in which this Information is included, you will adhere to standard fair use including avoidance of spamming, ripping, intellectual-property violations, privacy violations, and any other illegal activity.