

Hub USB 3.0 industriel à 4 ports - Montable

Product ID: ST4300USBM



Ce hub USB 3.0 industriel à 4 ports et conforme aux exigences TAA vous offre l'évolutivité dont vous avez besoin dans les environnements industriels difficiles, les laboratoires de réparation et de production, les salles de conférence ou les postes de travail. Avec son boîtier métallique industriel robuste, il est conçu pour répondre aux exigences les plus strictes en matière de connexion d'un grand nombre de périphériques dans les usines et les environnements de bureau.



Idéal pour les environnements industriels difficiles

Ce hub USB industriel offre des performances fiables, tout étant équipé d'un boîtier métallique pour une utilisation intensive. La vaste plage d'entrée en courant continu de son bornier (7 à 24 V CC) vous permet d'alimenter le hub selon vos besoins, en fonction de vos propres capacités d'entrée d'alimentation.

Parfaitement adapté à une utilisation en usine, ce hub robuste prend également en charge une large plage de température de fonctionnement (de 0 °C à 55 °C) et offre à chaque port USB une protection contre les décharges électrostatiques, pour prévenir tout dommage éventuel sur vos appareils connectés.

Connectez et rechargez plus d'appareils USB

Conçu pour prendre en charge un grand nombre de connexions, ce hub USB 3.0 robuste offre quatre ports de connexion pour connecter davantage d'appareils et de périphériques USB.

Ce hub prend également en charge la spécification de charge de pile USB 1.2, fournissant ainsi une alimentation de 2,4 A à chaque port USB jusqu'à un maximum de 20 W au total, afin que vous puissiez charger plus vite vos appareils mobiles en comparaison avec les ports USB traditionnels.

Placez le hub là où vous en avez le plus besoin

Grâce à ses options d'installation variées, ce hub peut être installé à l'endroit le plus adapté à votre environnement. Ses supports de fixation intégrés et son câble hôte USB de 1,8 mètre inclus vous permettent de fixer le hub USB 3.0 sur la plupart des surfaces, par exemple sur un mur, sous un bureau ou en rack.

Fonctionne avec les anciens appareils USB

Le hub USB robuste prend en charge toute la bande passante USB 3.0 de 5 Gbit/s, tout en étant rétrocompatible avec les anciens périphériques USB. Vous pouvez connecter vos anciens périphériques et vos nouveaux périphériques USB 3.0 sans la moindre perturbation.

Le modèle ST4300USBM bénéficie de la garantie StarTech.com de 2 ans et de l'assistance technique à vie gratuite.

Certifications, Reports and Compatibility



Applications

- Idéal dans des conditions difficiles soumises à des variations de température importantes ou en cas de risque de dommages physiques
- Idéal pour les environnements industriels et les environnements de production où une connexion par bornier uniquement est préférable
- Connectez toute une gamme d'appareils USB, comme des appareils photo ou des imprimantes industrielles, et chargez rapidement votre smartphone et votre tablette
- À fixer près ou sous une surface de bureau dans un laboratoire, une zone de réparation ou un bureau pour connecter plusieurs périphériques USB
- À utiliser dans une salle de conférence ou de réunion utilisant plusieurs périphériques USB ou pour charger plusieurs appareils mobiles

Features

- Protège vos appareils connectés avec une protection contre les décharges électrostatiques d'air 8 kV et de contact 4 kV
- Si nécessaire, montez le hub USB 3.0 industriel à l'aide des supports de fixation intégrés
- Offre des entrées d'alimentation flexibles à large plage avec un bornier de 7 à 24 V CC
- Spécification de charge de pile USB 1.2 jusqu'à 2,4 A sur n'importe quel port jusqu'à un maximum de 20 W au total
- Permet d'ajouter quatre ports USB 3.0 à partir d'une seule connexion USB

Matériel	Warranty	2 Years	
	Connexion hôte USB-C	Non	
	ID du chipset	VIA/VLI - VL811+	
	Interface	USB 3.0	
	Nombre de ports	4	
	Port(s) à charge rapide	Non	
	Port(s) appareil USB-C	Non	
	Type de bus	USB 3.0	
Performance	MTBF	245 881 heures	
	Vitesse max. de transfert de données	5 Gbit/s	
Connecteur(s)	Ports externes	1 - Bornier (2 fils) 1 - USB Type-B (9 broches) USB 3.0 Femelle 4 - USB Type-A (9 broches) USB 3.0 Femelle	
	Logiciel	Compatibilité système d'exploitation	Indépendant(e) du système d'exploitation ; aucun pilote ni logiciel supplémentaire requis
	Notes spéciales / Configuration	Configurations du système et du câblage	Port USB 3.0 libre
Indicateurs	Indicateurs lumineux	1 - Alimentation (rouge)	
		4 - Connexion de périphérique USB (vert)	
Alimentation	Adaptateur d'alimentation inclus	Adaptateur secteur inclus	
	Center Tip Polarity	Positif	
	Consommation électrique	36	
	Courant de sortie	3A	
	Tension de sortie	12V DC	
	Type de prise	M	
Conditions environnementales	Humidité	Humidité relative de 5~95 %	
	Température de fonctionnement	0°C to 55°C (32°F to 131°F)	
	Température de stockage	-20°C to 85°C (-4°F to 185°F)	
Caractéristiques physiques	Couleur	Noir	
	Hauteur du produit	0.9 in [2.4 cm]	

	Largeur du produit	2.3 in [59.6 mm]
	Longueur du produit	6 in [15.2 cm]
	Poids du produit	10.6 oz [301 g]
	Type	Industrial
	Type de boîtier	Acier
Informations d'emballage	Package Height	2.7 in [69 mm]
	Package Length	7.5 in [19.1 cm]
	Package Width	11.6 in [29.5 cm]
	Poids brut	2.6 lb [1.2 kg]
Contenu du paquet	Inclus dans le paquet	1 - Hub USB 3.0 industriel
		1 - Câble USB 3.0 de 1,8 m (non verrouillable)
		1 - Adaptateur d'alimentation universel (Amérique du Nord / JP / EU / GB / ANZ)
		1 - Manuel d'instruction

Product appearance and specifications are subject to change without notice.