

Hub USB 3.0 à 4 ports - Noir

N° de produit: ST4300USB3EU

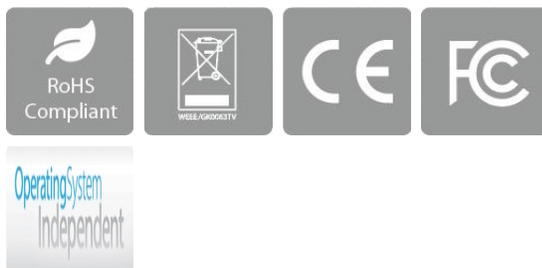


Le hub SuperSpeed USB 3.0 4 ports ST4300USB3EU vous permet d'ajouter 4 ports USB 3.0 via une seule connexion USB 3.0 au système informatique hôte.

Rétrocompatible avec les normes USB 2.0 et USB 1.x, ce hub USB 3.0 prend également en charge les périphériques USB antérieurs et peut servir de hub sur les anciens systèmes qui ne possèdent pas de ports USB 3.0.

Avec la capacité de mélanger les périphériques USB 3.0/2.0/1.x et d'être utilisé avec ou sans l'adaptateur d'alimentation externe fourni, ce hub offre ce qui se fait de mieux en termes de polyvalence et de portabilité.

Certifications, rapports et compatibilité



Applications

- Etendez vos capacités USB 3.0 avec des ports supplémentaires
- Accédez plus facilement aux ports USB difficiles d'accès en ayant la possibilité de positionner le hub

à tout endroit situé à portée du câble

- Allongez la portée d'un périphérique USB en vous servant du hub comme répéteur intermédiaire

Spécifications techniques

- Quatre ports USB de format standard auxquels il est possible d'accéder simultanément
- Conformité SuperSpeed USB 3.0 avec des vitesses de transfert pouvant atteindre 5 Gb/s
- Rétrocompatibilité avec les périphériques USB 2.0 et USB 1.0/1.1
- Prise en charge de périphériques USB 3.0/2.0/1.x simultanément en utilisant toute la bande passante
- Provides up to 900mA on any port up to a maximum of 2000mA total
- Format de bureau compact
- Compatibilité avec l'installation plug-and-play et l'échange à chaud

Matériel

Politique de garantie	2 Years
Port(s) appareil USB-C	Non
Connexion hôte USB-C	Non
Port(s) à charge rapide	Non
Nombre de ports	4
Interface	USB 3.2 Gen 1 (5Gbps)
ID du chipset	VIA/VLI - VL811+

Performance

Total USB Power Output	10W
Vitesse max. de transfert de données	5 Gbit/s

Connecteur(s)

Ports externes	4 - USB Type-A (9 broches) USB 3.0 (5 Gbps)
----------------	---

1 - USB 3.2 Type-B (9 broches, Gen 1, 5Gbps)

Logiciel

Compatibilité système d'exploitation	OS Independent; No additional drivers or software required
--------------------------------------	--

Notes spéciales / Configuration

Configurations du système et du câblage	Contrôleur hôte compatible USB 3.0, 2.0 ou 1.x avec port libre.
---	---

Indicateurs

Indicateurs lumineux	1 - Alimentation (bleu)
----------------------	-------------------------

Alimentation

Source d'alimentation	Adaptateur secteur inclus
Tension d'entrée	100 - 240 AC
Tension de sortie	5 DC
Courant de sortie	2A
Center Tip Polarity	Positif
Type de prise	M
Consommation électrique	10

Conditions environnementales

Température de fonctionnement	0°C to 50°C (32°F to 122°F)
Température de stockage	-20°C to 60°C (-4°F to 140°F)
Humidité	Humidité relative de 5~85 %

Caractéristiques physiques

Couleur	Noir
Type	Desktop

Type de boîtier	Plastique
Longueur du produit	3.7 in [95.0 mm]
Largeur du produit	2.7 in [6.8 cm]
Hauteur du produit	0.9 in [2.3 cm]
Poids du produit	1.9 oz [55.0 g]

Informations
d'emballage

Quantité par paquet	1
Longueur du Paquet	8.4 in [21.3 cm]
Package Width	6.1 in [15.5 cm]
Package Height	3.3 in [8.3 cm]
Poids brut	14.0 oz [398.0 g]

Contenu du paquet

Inclus dans le paquet	1 - Hub USB 3.0
	1 - Câble USB 3.0 de 0,91 m
	1 - Adaptateur d'alimentation
	1 - Manuel d'utilisation

* L'apparence et les spécifications du produit peuvent être modifiées sans préavis