

Points forts du produit

Extension facile

Ajoutez facilement 2 ports USB 3.0 aux ordinateurs Windows et macOS, Chromebooks et iPad Pro grâce à un port USB-C supplémentaire. Il suffit de le brancher, pas besoin d'installer de logiciel supplémentaire.

USB 3.0 ultrarapide

La technologie USB 3.0 SuperSpeed vous permet de transférer des fichiers jusqu'à 10 fois plus rapidement qu'avec l'USB 2.0

Lecteur de carte SD double logement

Le lecteur de carte SD double logement est compatible avec les cartes SD et microSD.



DUB-2325

Hub USB-C 5-en-1 avec lecteur de carte

Caractéristiques

Compatibilité avec carte SD

- Carte SD¹ et carte microSD²
- SD, SDHC, SDXC

Polyvalent et pratique

- Deux ports USB 3.0 SuperSpeed 5 Gbit/s
- Un port USB 3.0 de type C avec synchronisation des données
- Plug-and-Play, pas besoin d'utiliser de logiciel
- Un design compact
- Compatible avec les ordinateurs Windows et macOS, Chromebooks et iPad Pro

Le DUB-2325 Hub USB-C 5-en-1 avec lecteur de carte ajoute instantanément un lecteur de carte SD, deux ports USB 3.0 et un port USB-C à vos ordinateurs Windows et macOS, Chromebooks et iPad Pro. Vous pouvez également connecter jusqu'à 2 appareils USB, insérer une carte microSD ou SD et avoir un accès direct à vos photos en résolution maximale stockées sur les cartes mémoire de vos caméras. Vous pouvez également synchroniser un appareil USB-C. Vous pourrez ainsi libérer ce port USB-C auquel ce hub est connecté.

Présentation du matériel



DUB-2325 Hub USB-C 5-en-1 avec lecteur de carte

Spécifications techniques

Connectivité

Interfaces	<ul style="list-style-type: none">• Un connecteur USB de type C• Deux ports USB 3.0 de type A• Un port USB de type C (pour la transmission de données uniquement)	<ul style="list-style-type: none">• Port pour carte SD¹• Port pour carte microSD²
Voyants LED	<ul style="list-style-type: none">• Alimentation	

Généralités

Normes	<ul style="list-style-type: none">• USB 3.0 pour Type-C• USB 3.0• USB 2.0• USB 1.1	<ul style="list-style-type: none">• OHCI• UHCI• EHCI• xHCI
Débit de données	<ul style="list-style-type: none">• Jusqu'à 5 Gbit/s	
Configuration système	<ul style="list-style-type: none">• Windows 7/8/8.1/10, macOS (OS X 10.8 et supérieur)• Chromebooks, iPad Pro	<ul style="list-style-type: none">• Port USB Type C disponible

Caractéristiques physiques

Dimensions (L x l x P)	<ul style="list-style-type: none">• 118 x 35 x 13,5 mm	
Alimentation	<ul style="list-style-type: none">• Depuis l'ordinateur (alimenté par le bus USB)	<ul style="list-style-type: none">• Adaptateur secteur 5 V/2 A CC (Micro-USB)
Température	<ul style="list-style-type: none">• En fonctionnement : de 0 à 45 °C	<ul style="list-style-type: none">• En stockage : de -10 à 70 °C
Humidité	<ul style="list-style-type: none">• En fonctionnement : jusqu'à 85 % sans condensation	<ul style="list-style-type: none">• En stockage : jusqu'à 85 % sans condensation
Certifications	<ul style="list-style-type: none">• CE	

¹ La station d'accueil est compatible avec les cartes SD/SDHC/SDXC.

² La station d'accueil est compatible avec les cartes microSD/SDHC/SDXC.



Pour en savoir plus : eu.dlink.com

D-Link (Allemagne) GmbH, Schwalbacher Strasse 74, 65760 Eschborn, Allemagne
D-Link (Europe) Ltd, Artemis Building, Odyssey Business Park, West End Road, South Ruislip HA4 6QE, Royaume-Uni

Les spécifications peuvent être modifiées sans préavis. D-Link est une marque commerciale déposée de D-Link Corporation et de ses filiales étrangères. Toutes les autres marques commerciales appartiennent à leurs propriétaires respectifs. ©2019 D-Link Corporation. Tous droits réservés. Sauf erreur ou omission.

Dernière mise à jour avril 2022

D-Link[®]
Building Networks for People