

Points forts du produit

Résolution vidéo maximale

Vidéo HDMI avec résolution ultra HD jusqu'à 4K @ 30 Hz pour des vidéos et des images stupéfiantes sans décalage

USB 3.0 ultra rapide

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-M610

Concentrateur USB-C 6-en-1 avec HDMI/lecteur de carte/alimentation

Caractéristiques

Compatibilité vidéo haute fidélité

- Résolution vidéo ultra HD jusqu'à 4K @ 30 Hz
- Prend en charge HDMI 1.4 et DisplayPort Alternate Mode sur USB-C
- Compatible avec HDCP 2.2

Compatibilité avec carte SD

- Carte SD et carte microSD
- SD, SDHC, SDXC (mode UHS-I)

Polyvalent et pratique

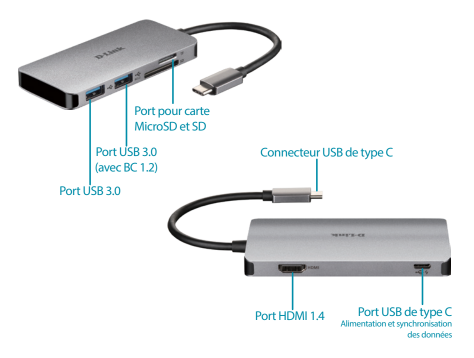
- Deux ports USB 3.0 SuperSpeed 5 Gbit/s
- Un port USB 3.0 de type C avec synchronisation des données et alimentation jusqu'à 100 W (20 V @ 5 A)
- Un port USB 3.0 prenant en charge Quick Charge BC1.2
- Plug-and-Play, pas besoin d'utiliser de logiciel

Solide boîtier en aluminium

• Boîtier résistant en alliage d'aluminium

Le concentrateur USB-C 6-en-1 avec HDMI/lecteur de carte/alimentation DUB-M610 vous permet d'ajouter instantanément un deuxième écran, un lecteur de carte SD et deux ports USB 3.0 supplémentaires à votre ordinateur ultraportable. Branchez simplement le DUB-M610 sur un port USB de type C disponible et vous serez prêt à envoyer du contenu vers votre télévision ou moniteur en résolution maximale avec la fiabilité d'une connexion vidéo câblée. Vous pouvez également connecter jusqu'à 2 appareils USB supplémentaires, insérer une carte microSD ou SD et avoir ainsi un accès direct à vos photos en résolution maximale stockées sur les cartes mémoire de vos caméras. Vous pouvez également synchroniser et charger un appareil USB de type C. Ainsi, vous n'avez pas besoin de renoncer au port USB de type C auquel ce concentrateur est connecté.

Présentation du matériel



Concentrateur USB-C 6-en-1 avec HDMI/lecteur de carte/alimentation Présentation du matériel

Spécifications techniques		
Connectivité		
Interfaces de l'appareil	 Port HDMI (3840 x 2160 ou 4096 x 2160 pixels @ 30 Hz) Ports pour carte MicroSD et SD Deux ports USB 3.0 de type A (un port prend en charge BC 1.2) 	 Un port USB 3.0 de type C avec synchronisation des données et alimentation jusqu'à 100 W (20 V @ 5 A) Connecteur USB de type C (compatible Thunderbolt 3)
Normes	 Spécification USB Version 3.0 Spécification USB Version 2.0 Spécification USB Version 1.1 Quick Charge BC 1.2 	SD, SDHC, SDXC (mode UHS-I) HDMI 1.4 HDCP 2.2 DisplayPort Alternate Mode
Généralités		
Configuration minimale requise	Ordinateur exécutant Microsoft Windows, Mac OS ou Chrome OS	Un port USB de type C disponible avec prise en charge DisplayPort Alternate Mode
Caractéristiques physiques		
Dimensions (L x I x P)	• 95 x 45 x 11 mm (3,74 x 1,77 x 0,35 pouces)	• Longueur du câble : 15 cm (5,91 pouces)
Poids	• 68,0 g (2,40 oz)	
Alimentation	• Entrée : alimenté par un bus	Consommation: 80 mA, 5 V CC
Température	• En fonctionnement : 0 à 45 °C	• En stockage : -10 à 70 °C (14 à 158 °F)
Humidité	• En fonctionnement : de 10 % à 85 % sans condensation	• En stockage : de 5 % à 90 % sans condensation
Certifications	• CE • IC	• FCC • RCM



Pour en savoir plus : www.dlink.com

