

4723563

USB4 Hub



Veuillez lire attentivement le mode d'emploi avant d'utiliser le produit et stockez-le correctement.

 **ARTICONA**

Introduction

Ce hub USB4 fournit la solution d'E/S la plus avancée, la plus efficace et la plus polyvalente qui soit, avec un débit pouvant atteindre 40 Gbps pour les données et la vidéo. Il dispose de 3 ports à liaison descendante qui vous permettent de mettre en cascade des appareils USB4 sur jusqu'à 6 niveaux, vers un écran 8K ou deux écrans 4K 60 Hz, il peut également se connecter facilement à n'importe quel périphérique USB-C, le tout en chargeant simultanément le PC. En outre, il prend en charge la fonction d'alimentation intelligente qui permet de distribuer l'énergie en fonction de la consommation d'énergie de l'appareil connecté, ce qui permet d'utiliser pleinement l'alimentation externe. Ce hub est conçu pour les hôtes USB4 et Thunderbolt.

Description



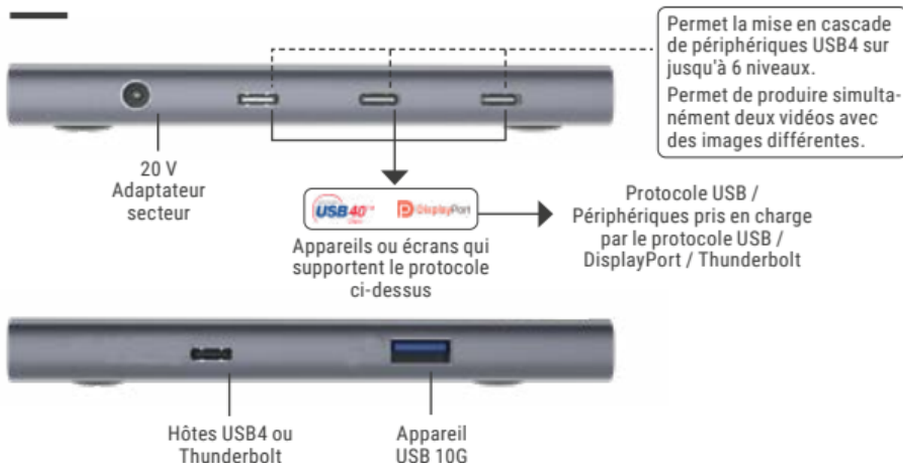
Caractéristiques

- Adoption de la solution Goshen Ridge
- Conception en aluminium compacte et mince
- Conçu pour les hôtes USB4 et Thunderbolt
- Prise en charge de l'USB4 avec 40 Gbps pour des données à haute vitesse et un transfert vidéo exceptionnel, compatible avec le protocole USB4, TBT3, DP Alt mode.
- 3 x port USB4 à liaison descendante permettant de mettre en cascade des périphériques USB4 sur jusqu'à 6 niveaux
- 3 x port USB4 à liaison descendante prenant en charge les transferts de données jusqu'à 40 Gbps max, prise en charge de dongle/adaptateur/station d'accueil de type C, adaptateur secteur PD non pris en charge
- 3 x port USB4 à liaison descendante prenant en charge un maximum de 8K pour une sortie vidéo, plus efficace pour un double 4K/60 Hz
- Auto-alimenté par un adaptateur de courant continu de 60 W maximum pour l'hôte, de 90 W maximum pour l'hôte et le hub
- Prise en charge de l'alimentation intelligente, qui permet de distribuer l'alimentation au PC et au hub en temps réel en fonction de la consommation des appareils connectés, afin de tirer pleinement parti de l'alimentation fournie par l'adaptateur d'alimentation CC externe : une plus grande quantité d'énergie sera consacrée à la charge de l'hôte si les ports en aval du hub consomment peu d'énergie ; lorsque la consommation d'énergie du hub et de l'appareil connecté augmente, la quantité d'énergie consacrée à la charge de l'hôte diminuera en conséquence.
- Détails concernant la compatibilité :
 - Windows 10 ou version supérieure prise en charge USB4 et Thunderbolt
 - macOS 11 ou version supérieure prise en charge USB4 et Thunderbolt

Spécifications

Réceptacle USB4 (vers l'hôte)	<ul style="list-style-type: none">• Adoption de la solution Goshen Ridge avec un maximum de 40 Gbps pour un transfert de données à grande vitesse et un transfert vidéo exceptionnel• Compatible avec USB4, TBT3, DP Alt mode• Prise en charge de la recharge hôte avec max 60 W, 5 V/9 V/15 V/20 V @ 3 A
3 × port USB4 à liaison descendante	<ul style="list-style-type: none">• Prise en charge USB4 jusqu'à 40 Gbps, compatible avec USB4, TBT3, DP Alt mode• Permet de mettre en cascade des périphériques USB4 sur jusqu'à 6 niveaux• Prise en charge de la vidéo 8K max ou deux fois 4K/60 Hz• Chaque port USB4 est compatible avec un courant de recharge descendant de 15 W pour les appareils connectés Remarque : 3 ports ne sont pas compatibles avec la recharge PD
1 × réceptacle USB-A	<ul style="list-style-type: none">• Conforme à la norme USB3.2 Gen 2 avec une transmission de données maximale de 10 Gbps, compatible avec les versions inférieures.• Charge maximale de 900 mA en liaison descendante
1 × Power Jack CC	<ul style="list-style-type: none">• Prise en charge de la charge intelligente, distribution dynamique de l'énergie au PC et au hub en fonction des besoins des appareils connectés. Alimentation maximale de 100 W à partir de l'adaptateur secteur• Max 90 W pour les hôtes et le hub• Max 60 W pour la recharge des hôtes• Max 54,5 W pour le hub et les périphériques connectés
Hauteur	124 × 74 × 13 mm (L × l. × H)
Poids	164,7 g

Schéma de connexion





UK
CA CE



FR
Cet appareil,
ses accessoires
et cordons
se recyclent

À DÉPOSER
EN MAGASIN

À DÉPOSER
EN DÉCHÈTERIE

OU

Points de collecte sur www.quefairedemesdechets.fr
Privilégiez la réparation ou le don de votre appareil !

Bechtle Logistik & Service GmbH
Bechtle Platz 1
74172 Neckarsulm
Allemagne

