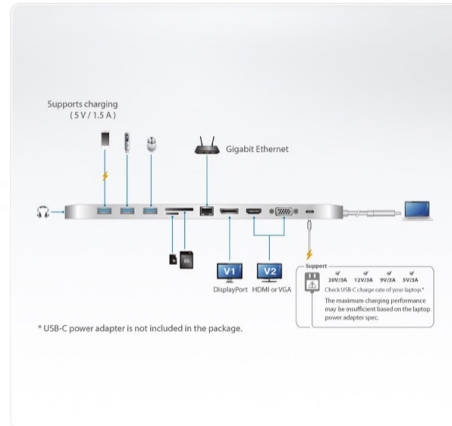


ATEN UH3234 Docking station USB 3.1 USB-C HDMI 4K DisplayPort VGA



DESCRIPTION

La station d'accueil multiports ATEN USB-C ultra-élégante avec transfert de l'alimentation est une mise à niveau totale en une étape pour votre ordinateur portable qui fournit toute l'extension supplémentaire dont vous avez besoin.

Il suffit d'utiliser un câble pour ajouter jusqu'à 10 appareils avec transfert de l'alimentation pour augmenter votre productivité avec des connexions HDMI, DisplayPort, VGA, USB3.1 Gen1, SD/MMC/MicroSD, Ethernet et audio supplémentaires.

Avec un design élégant et ergonomique, le boîtier en aluminium de la station d'accueil la rend légère et pourtant robuste, ce qui signifie que vous pouvez placer votre ordinateur portable directement sur la station d'accueil pour économiser de l'espace, taper confortablement et garder votre ordinateur portable au frais.

Utilisez le câble USB-C unique pour charger, transférer des données et étendre votre station de travail avec jusqu'à 10 ports. La station d'accueil offre non seulement la flexibilité de trois options d'interface vidéo (HDMI, DisplayPort et VGA), mais elle est également équipée de lecteurs de cartes mémoire SD/MMC/MicroSD. Vous pouvez connecter un casque/microphone ou un ensemble de périphériques USB de type A, tels que des disques durs externes, ou un clavier et une souris de taille normale, pour compléter votre station de travail.

Pour recharger tous vos périphériques et périphériques gourmands en énergie pendant le travail, la station d'accueil fournit 60 W de transfert de l'alimentation via l'adaptateur secteur USB-C de votre ordinateur portable.

Cette station d'accueil polyvalente permet d'étendre votre MacBook ou votre Chromebook vers un moniteur supplémentaire et de profiter d'une expérience visuelle en haute définition.

Vous pouvez également afficher en miroir ou étendre votre ordinateur portable Windows USB-C sur deux moniteurs et améliorer votre productivité et faire plus de choses.

Plus produit :

- Affichage simple écran 4K ou double écran 1080p
- Triple connectique vidéo VGA, HDMI et DisplayPort
- Port Chargeur rapide USB 3.1 Type A (BC 1.2) pour Smartphone et tablette

Caractéristiques :

- Connecte instantanément jusqu'à 10 périphériques via un câble USB-C

- Fournit un transfert de l'alimentation jusqu'à 60 W après déduction de 15 W utilisé par la station d'accueil*
- Les profils d'alimentation pris en charge incluent les spécifications d'alimentation 20 V/3 A, 12 V/3 A, 9 V/3 A et 5 V/3 A
- Prend en charge la résolution 4K sur un seul écran HDMI ou DisplayPort, et Dual 1080p sur un moniteur DisplayPort et HDMI ou VGA**
- 1 port USB 3.1 Gen 1 Type A prend en charge la spécification de charge de batterie révision 1.2 (BC 1.2) pour le périphérique à charge rapide
- Lecteurs de cartes mémoire intégrés (SD/MMC/Micro SD)***
- Entrée et sortie audio
- Gigabit Ethernet
- 1 x USB-C mâle
- 1 x Gigabit Ethernet femelle
- 3 x USB3.1 Gen1 Type A femelle*
 - *1 port prend en charge BC1.2, 7,5 W (5 V/1,5 A)
 - *2 ports partagent 5 W (5 V/1 A)
 - *La sortie totale de 3 x USB3.1 Gen1 Type A femelle est 10 W (5 V à 2 A)
- 1 x USB-C femelle : Transfert d'alimentation jusqu'à 60 W*
- *Les profils d'alimentation pris en charge comprennent : 5 V/3 A, 9 V/3 A, 12 V/3 A, 20 V/3 A.
- *L'adaptateur secteur USB-C de l'ordinateur portable est nécessaire pour la fonction de transfert d'alimentation.
- Port carte SD/SDHC/SDXC et Micro SD/SDHC/SDXC (jusqu'à 128 Go)
- Port Audio : 1 Jack 3.5mm (entrée+sortie)
- Dimension : 28.00 x 7.50 x 1.45 cm

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Marque : ATEN

Part number : UH3234-AT

Connectivité :

Technologie de connectivité : Avec fil

Interface de l'hôte : USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) Type-C

Quantité de ports de type A USB 3:2 Gen 1 (3:1 Gen 1) : 3

Quantité de ports de type C USB 3:2 Gen 1 (3:1 Gen 1) : 1

Capacité de puissance USB : Oui

Délivrance de la puissance USB jusqu'à : 60 W

Révision de la délivrance de la puissance USB : 2.0

Quantité de ports HDMI : 1

Nombre de ports VGA (D-Sub) : 1

Quantité d'interface DisplayPorts : 1

Combo casque / microphone Port : Oui

Sortie de casque : 1

Réseau :

Ethernet/LAN : Oui

Nombre de port ethernet LAN (RJ-45) : 1

LAN Ethernet : taux de transfert des données : 10,100,1000 Mbit/s

Représentation / réalisation :

Lecteur de cartes mémoires intégré : Oui

Cartes mémoire compatibles : MicroSD (TransFlash), MicroSDHC, MicroSDXC, SD, SDHC, SDXC

Taille maximale de la carte mémoire : 128 Go

Résolution (numérique maximum) : 3840 x 2160 pixels

Résolution (analogique maximum) : 1920 x 1200 pixels

Nombre d'affichages pris en charge : 2

Taux de d'actualisation maximal : 60 Hz

Couleur du produit : Argent

La fonction de charge : Oui

Matériau du boîtier/corps : Aluminium

Puissance :

Type de source d'alimentation : USB

Tension de sortie : 5 V

Consommation électrique typique : 15 W

Conditions environnementales :

Température d'opération : 0 - 40 °C

Température hors fonctionnement : -10 - 70 °C

Humidité relative de fonctionnement (H-H) : 10 - 90%

Durabilité :

Certificats de durabilité : RoHS

Poids et dimensions :

Largeur : 75 mm

Profondeur : 280 mm

Hauteur : 14,5 mm

Poids : 321 g

Informations sur l'emballage :

Quantité : 1 pièce(s)

Largeur du colis : 115 mm

Profondeur du colis : 340 mm

Hauteur du colis : 35 mm

Poids du paquet : 460 g

Contenu de l'emballage :

Manuel d'utilisation : Oui

Détails techniques :

Code du système harmonisé : 84733020

Données logistiques :

Hauteur du casier principal (externe) : 200 mm

Largeur du casier principal (externe) : 250 mm

Longueur du casier principal (externe) : 360 mm

Poids brut du casier principal (externe) : 4,88 kg

Poids net du carton principal : 3,21 kg

Produit par casier principal (externe) : 10 pièce(s)