

## UH3239

Mini station d'accueil multiport USB-C avec transfert de puissance



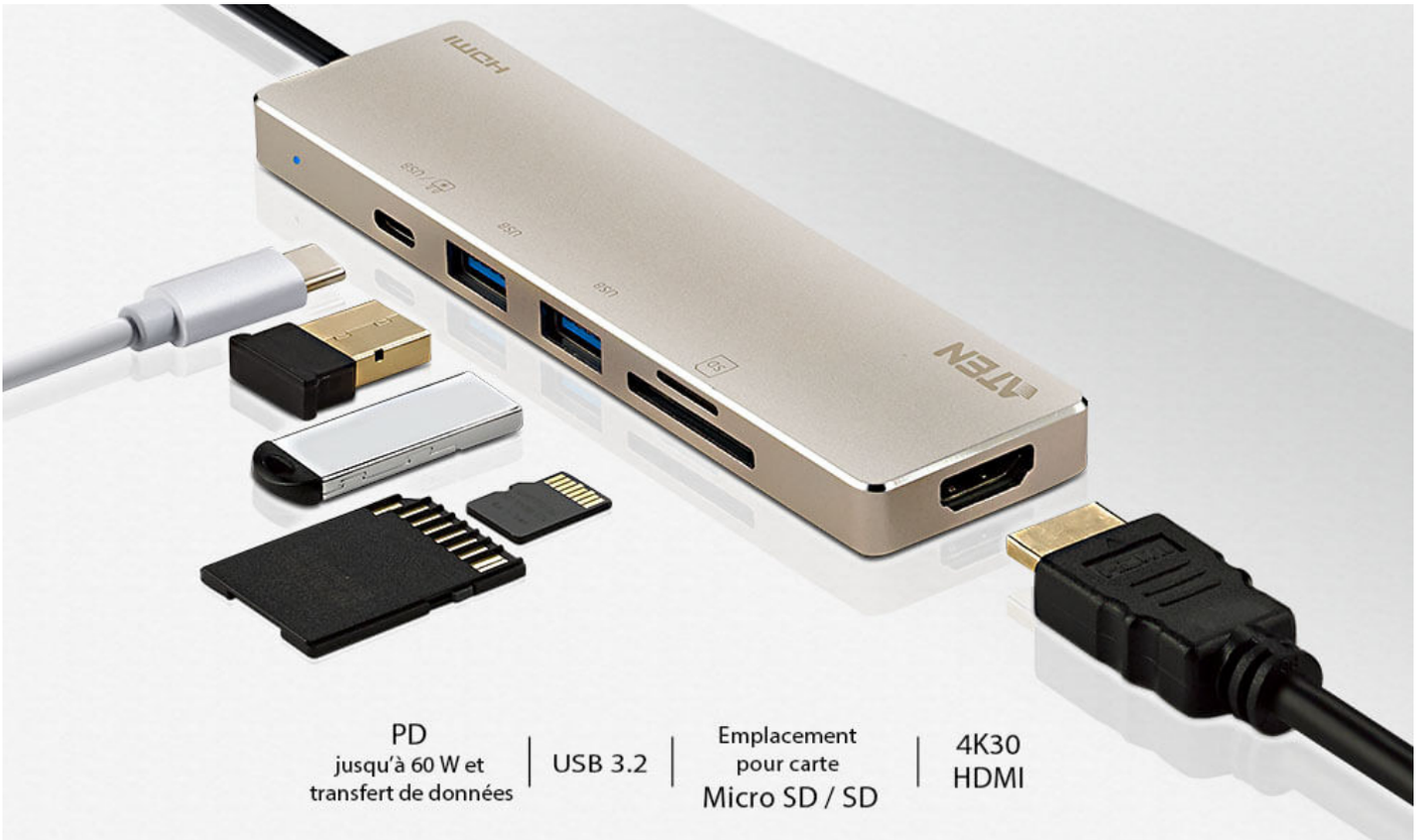
# Une extension maximale lors des déplacements

Station d'accueil USB-C portable pour iPad Pro, ordinateurs portables Windows et MacBooks

Mini station d'accueil multiport USB-C 6 en 1 avec transfert de puissance

**Le tout dans une station d'accueil à 6 ports, élégante et compacte**

La mini station d'accueil multiport USB-C ATEN UH3239 vous offre tous les ports essentiels dans un périphérique élégant et compact pour plus d'extension lors de vos déplacements. Elle est petite et pourtant dotée d'une connectivité puissante, le tout à partir d'un seul port USB-C.



Conception légère et compacte avec un câble USB-C ultra long

Conçue pour une portabilité maximale, la mini station d'accueil peut facilement se glisser dans votre sac ou votre poche, ce qui la rend idéale pour vous accompagner partout lors de vos déplacements. Le câble USB-C prolongé et intégré mesure 55 cm de long et convient à toutes les configurations et situations en toute simplicité.

#### Écran HDMI haute résolution 4K@30 Hz

Étendez votre espace de travail avec un seul moniteur pour une résolution cristalline, jusqu'à 4K@30 Hz, pour les présentations en déplacement, les conférences téléphoniques et le streaming vidéo.





**Transfert de données haut débit 5 Gbps**

Les 2 ports USB-A haut débit et le port USB-C 3.2 sont capables d'atteindre des vitesses de transfert de 5 Gbps pour synchroniser rapidement une bibliothèque musicale ou un album photo complets.

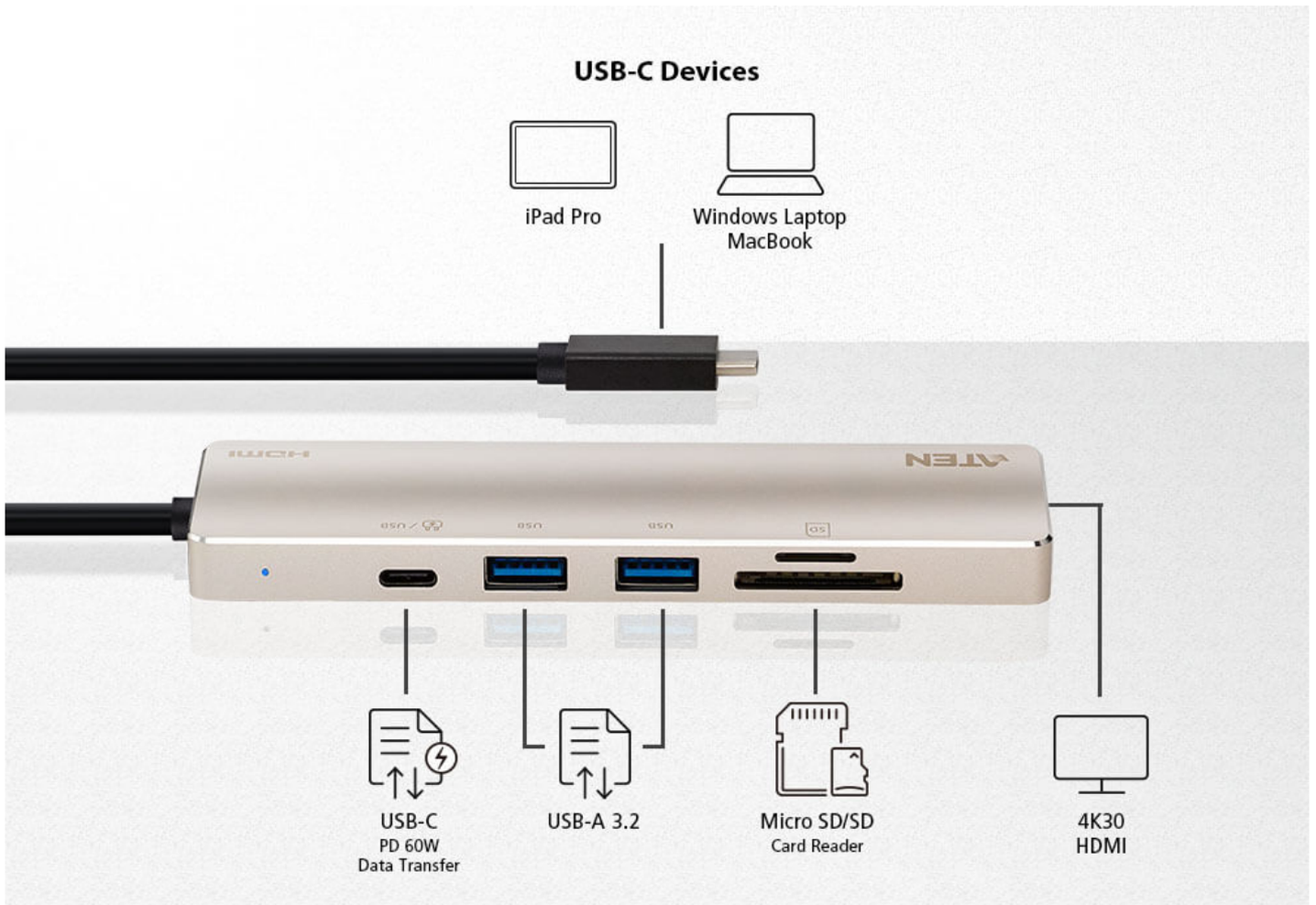
**PD 60 W Type-C et transfert de données**

Le port USB-C prend en charge une alimentation jusqu'à 60 W, ce qui permet de recharger votre ordinateur portable Windows, votre MacBook ou votre iPad Pro, tout en prenant également en charge le transfert de données standard à 5 Gbps.

\*Adaptateur électrique non inclus.



Une station d'accueil pour une extension massive



### Fonctionnalités

La mini station d'accueil multiport USB-C UH3239 avec transfert de puissance est un adaptateur 6 en 1 portable, polyvalent et flexible pour les PC ou les ordinateurs portables USB-C. Le boîtier en aluminium durable est équipé de deux ports USB 3.2 Type-A, d'un port USB-C PD, d'un port HDMI, ainsi que d'un emplacement pour carte SD et d'un emplacement pour carte MicroSD. Il couvre les besoins des utilisateurs en matière de connectivité périphérique tout en permettant l'alimentation du périphérique USB-C connecté. Il prend en charge des résolutions allant jusqu'à 4K HDMI (3840 x 2160 @ 30 Hz) pour garantir que chaque détail de la vidéo s'affiche dans une résolution UHD nette et précise sur l'ordinateur portable prenant en charge les graphiques 4K. En outre, ses 2 ports USB 3.2 Gen 1 Type-A garantissent une communication efficace avec les périphériques à une vitesse de transmission décente de 5 Gbps. Grâce au port USB-C PD, le UH3239 peut fournir de l'énergie ou charger les périphériques externes, et ainsi, il n'y aura plus de câbles de données emmêlés sur le bureau.

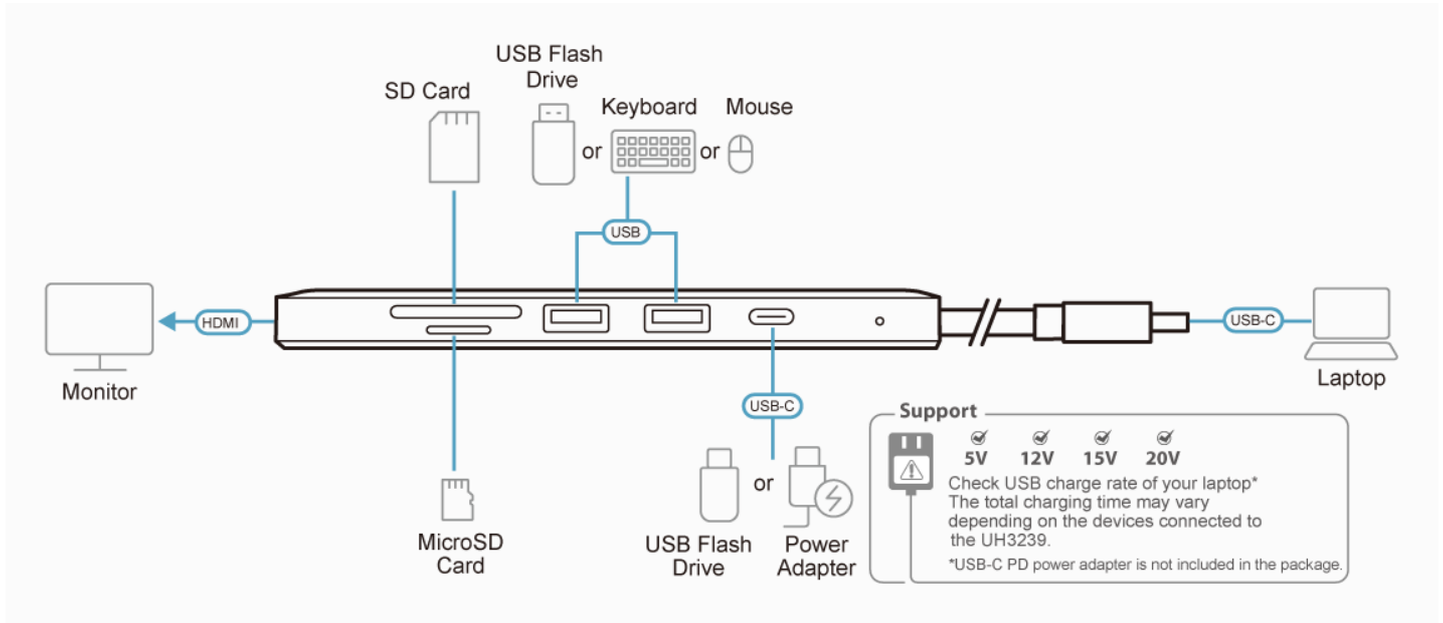
L'UH3239 est un périphérique plug-and-play compatible avec tous les principaux systèmes d'exploitation (Windows®, macOS X et iPadOS). Il s'agit d'une solution de transmission de données et d'énergie compacte, mais compétente, destinée aux professionnels en déplacement afin de créer un écosystème de poste de travail mobile.

- Station d'accueil multifonction 6 en 1 qui comprend 1 HDMI, 1 lecteur de cartes SD / Micro SD, 1 port USB-C PD et 2 ports USB 3.2 Gen 1 Type-A
- Prend en charge l'USB PD 2.0 pour la charge des ordinateurs portables jusqu'à 60 W via l'adaptateur d'alimentation USB-C PD - les profils d'alimentation incluent 5 V, 12 V, 15 V, 20 V
- Prend en charge les résolutions jusqu'à 4K (3840 x 2160 @ 30 Hz) pour une distribution vidéo de qualité supérieure.
- Plug and Play : aucun pilote n'est nécessaire
- Fonctionne avec tous les principaux systèmes d'exploitation : Windows®, macOS X et iPadOS
- Compatible avec Thunderbolt™ 3 (USB-C)
- Compatible avec la puce Apple M1

**Caractéristiques**

Connexions à l'ordinateur	1
Longueur du câble	55 cm
Connecteurs	
Ordinateur	Câble USB 3.2 Gen1 Type-C mâle
Périphérique	2 x USB 3.2 Gen 1 Type-A femelle (sortie max. 5V, 4,5W chacun) 1 x USB-C 3.2 Gen 1 femelle (sortie max. 5V, 12W)  Remarque : 2 ports USB Type-A et 1 port USB-C partagent une sortie d'alimentation totale de 5V, 12W lorsque l'UH3239 est alimenté par un PC via USB-C (@ 5V, 3A alimenté par le bus).
Alimentation	1 x USB-C femelle (prend en charge le transfert de données du port USB-C 3.2 Gen1) Prend en charge Power Delivery 2.0 pour charger les ordinateurs portables jusqu'à 60 W  Remarque : les profils d'alimentation pris en charge comprennent 5V, 12V, 15V, 20V (adaptateur d'alimentation USB-C supplémentaire nécessaire).
Sortie vidéo	1 HDMI femelle (noir)
Performance de la transmission	
Mémoire flash	Prend en charge SD V1.0/ v1.1/ v2.0/ V3.01 et V5.0 SD (capacité jusqu'à 2 Go) SDHC (capacité jusqu'à 32 Go) SDXC (capacité jusqu'à 2 To)
Résolution vidéo	3840 x 2160@30 Hz
Consommation électrique	DC5V:15WBTU
Configuration requise	Windows 10 ou supérieur, ordinateur compatible USB-C avec le mode DP Alt* * Avec processeur Intel Core de 7e génération (Kaby-Lake) et plus. Pour plus d'informations sur la génération de processeurs, veuillez consulter : <a href="https://www.intel.com/content/www/us/en/processors/processor-numbers.html">https://www.intel.com/content/www/us/en/processors/processor-numbers.html</a>  Mac OS X 10.12 ou supérieur, ordinateur compatible USB-C  iPadOS 13.1 ou supérieur, iPad Pro (USB-C)
Environnement	
Température de fonctionnement	0 – 40°C
Température de stockage	-20 – 60°C
Humidité	0– 80 % HR, sans condensation
Propriétés physiques	
Boîtier	Aluminium
Poids	0.07 kg ( 0.17 lb )
Dimensions (L x l x H)	13.30 x 3.60 x 1.10 cm (5.24 x 1.42 x 0.43 in.)
Remarque	Pour certains produits montés en rack, notez que les dimensions physiques standard LaxPxH sont exprimées avec un format LoxLaxH.

Diagramme



**ATEN International Co., Ltd.**

3F, No.125, Sec. 2, Datong Rd., Sijhih District., New Taipei City 221, Taiwan  
 Phone: 886-2-8692-6789 Fax: 886-2-8692-6767  
 www.aten.com E-mail: marketing@aten.com



© Copyright 2015 ATEN® International Co., Ltd.  
 ATEN and the ATEN logo are trademarks of ATEN International Co., Ltd.  
 All rights reserved. All other trademarks are the property of their respective owners.