

DIGITUS® Station d'accueil USB-C, 11 ports

DA-70917

EAN 4016032497769



Station d'accueil USB-C, 11 ports, 2x HDMI, 1x DP 2x USB-A, 1x USB-C, 1x RJ45, 1x DC, 1x Audio

Élargissez votre espace de travail avec notre station d'accueil USB-C. Prolongez votre écran de trois moniteurs externes grâce aux 2x ports HDMI et 1x port DP. La station d'accueil supporte aussi bien le mode double écran (2x 4K/60Hz) que le mode triple écran (3x 4K/60Hz) en mode SST (miroir d'écran) et (1x 4K/60Hz + 2x 4K/30Hz) en mode MST (extension d'écran). Utilisez les 2x ports USB-A 3.2 Gen 2 (10 Gbit/s) pour des transferts de données ultra-rapides, un port offrant en plus une fonction de charge de 1,5A pour les appareils mobiles. Le port USB-C 3.2 Gen 2 (10 Gbit/s) assure une connectivité étendue, tandis que le port Gigabit Ethernet (RJ45) permet une connexion réseau stable. Deux lecteurs de cartes (SD/MicroSD) offrent une vitesse de transfert de 104 MBps. La prise DC charge votre ordinateur portable à l'aide d'un bloc d'alimentation puissant et la prise audio 3,5 mm complète l'équipement. Un câble de connexion USB-C réversible de 100 cm assure une connexion flexible à l'hôte. La station d'accueil prend également en charge le mode DP 1.4 Alt et le HDR.

Notre station d'accueil offre une solution idéale pour les applications de bureau - Augmentez les connexions de votre ordinateur portable et profitez de la fonction triple écran, du transfert rapide des données et des nombreuses options de connexion.

- Raccords
- 1x entrée USB-C (3.2 Gen 2) - connexion hôte PC
- 2x HDMI (2.0) + 1x DP (1.4) sortie - Max. Résolution : UHD 4K/60Hz
- 2x port USB-A 3.2 Gen 2 - 10 Gbit/s Transfert de données & fonction de charge : 1x 7,5W (5V/1.5A), 1x 4,5W (5V/0.9A)
- 1x port USB-C 3.2 Gen 2 - 10 Gbit/s Transfert de données & fonction de charge : 1x 7,5W (5V/1,5A)
- 1x port RJ 45 Gigabit Ethernet - bande passante 10/100/1000 Mbit/s
- 2x lecteurs de cartes - 1x SD/1x MicroSD (jusqu'à 104 MBps)
- 1x DC-Jack - 150 watts max. (100W hôte, 50W station d'accueil)
- 1x jack audio 3,5 mm
- Antivol - 1x standard + 1x nano
- Informations sur le chipset : VL171, VL103R-Q4, RTL8153B, GL3224, VMM5310, VL822T, VL817-Q7S, VL162, KTO200
- Supporte DP 1.4 Alt Mode, rétrocompatible avec DP 1.2 Alt Mode (DisplayPort Alternate Mode)
- Supporte HDCP 2.2, HDCP 1.4
- Supporte HDR (High Dynamic Range)
- Protection contre les courts-circuits, les surintensités et les surtensions
- Couleur du produit : gris / noir
- Boîtier : aluminium / plastique
- poids : 282 g

- Dimensions : L 18 x l 8 x H 2,3 cm
- température de fonctionnement : 0°C - + 45°C
- Longueur du câble : 100 cm
- Couleur du câble : noir
- Interrupteur de courant avec affichage LED
- Indications :
- Tous les ports USB-C ne supportent pas toutes les fonctions de la norme USB-C. Assurez-vous que le port USB-C de votre ordinateur portable supporte le DisplayPort Alternate Mode (DP-Alt Mode) ainsi que l'USB Power Delivery (PD).
- Supporte le double écran (2x 4K/60Hz) & le triple écran (1x 4K/60Hz + 2x 4K/30Hz) en mode MST (Multi Stream Transport / extension d'écran) - Windows, ChromeOS, Linux
- Supporte le double écran (2x 4K/60Hz) & le triple écran (3x 4K/60Hz) en mode SST (Single Stream Transport / mirroring screen) - Windows, MacOS, iOS, iPadOS, Android, ChromeOS, Linux
- La capacité de sortie vidéo (résolution réelle) dépend de la carte graphique de votre ordinateur portable, de l'écran connecté et du mode DP.
- Pour utiliser toutes les fonctionnalités, l'ordinateur portable doit prendre en charge le mode DP 1.4 Alt.
- Sans alimentation électrique connectée (DC-Jack), la Docking Station n'est pas opérationnelle.
- La compatibilité est assurée avec les systèmes d'exploitation suivants jusqu'à leur version actuelle : A partir de Windows 7, de macOS 12, d'iPhone 15 (iOS), d'iPadOS 16, d'Android 14, de ChromeOS 116.0.5845.120, de Linux 22.04 LTS

Attributs

- Boîtier: Aluminium
- Connecteur LAN (RJ45): Oui
- Résolution max.: 3840 x 2160 Pixel, 60 Hz
- USB-C Power Delivery: -
- Lecteur de carte: Oui
- Nombre de DisplayPort: 3
- Nombre de ports audio: 1
- Nombre de ports réseau: 1
- Nombre de ports USB A: 2
- Nombre de ports USB-C: 1
- Nombre de ports vidéo: 3
- Ports vidéo: HDMI, HDMI, DisplayPort

Package contents

- 1x station d'accueil USB-C, 11 ports
- 1x QIG

- 1x câble USB-C (100 cm)
- 1x adaptateur secteur (21V/7,1A ; 120 cm)

- 1x câble d'alimentation (100 cm)

Logistics						
	Number (pcs)	Weight (kg)	Depth (cm)	Width (cm)	Height (cm)	cm ³
Packaging Unit Carton	10	10.70	31.00	31.00	23.00	22,103.00
Packaging Unit Inside	1	1.07	0.00	0.00	0.00	0.00
Packaging Unit Single	1	1.07	22.00	13.00	7.00	2,002.00
Net single without Packaging	1	0.28	18.00	8.00	2.30	0.00

More images:





Safety notes

- Une surcharge peut entraîner une surchauffe et endommager l'appareil ou les périphériques connectés.
- Utilisez si nécessaire une alimentation externe pour garantir des performances stables.
- Si des appareils tels que des disques durs externes ou des imprimantes nécessitant une forte consommation électrique sont connectés, l'appareil doit être utilisé avec une alimentation externe. Dans le
- cas contraire, l'appareil pourrait être surchargé ou des problèmes de fonctionnement pourraient survenir.
- N'exposez pas l'appareil à la pluie, à l'humidité, aux vapeurs ou aux liquides.
- N'insérez pas d'objets dans l'appareil.
- N'essayez pas de réparer l'unité de votre propre chef ou d'ouvrir le boîtier. Vous risqueriez de vous électrocuter !
- Veillez à ce que la ventilation soit suffisante afin d'éviter tout dommage dû à une surchauffe.
- La poussière, l'humidité, les vapeurs ainsi que les produits de nettoyage ou les solvants puissants peuvent endommager l'appareil.
- Débranchez l'appareil de l'alimentation électrique et des appareils connectés avant de le nettoyer.
- Nettoyez l'appareil avec un chiffon non poussiéreux.

EU responsible person

EU based economic operator ensuring the product complies with the required regulations.

ASSMANN Electronic GmbH
Auf dem Schüffel 3
Lüdenscheid, Germany
<https://www.assmann.com>
info@assmann.com