

DIGITUS Station d'accueil USB-C 11 ports avec boîtier pour disque SSD

DA-70896

EAN 4016032481058



Station d'accueil 11-en-1 USB-C & boîtier pour disque SSD 4 x USB 3.0, 1 x VGA, 1 x HDMI, RJ45, SSD M.2

Cette DIGITUS® station d'accueil 11-en-1 vous offre, en plus des interfaces habituelles telles que HDMI®, VGA, lecteur de carte USB-C™, ou Ethernet, un boîtier avec un emplacement pour un disque dur SSD M.2 SATA / Key M. Ainsi, vous pouvez stocker des données temporairement ou les conserver pour une présentation, par exemple. Étendez votre système sur 2 écrans supplémentaires avec une résolution allant jusqu'à UHD 4K en connectant par exemple un moniteur, un projecteur ou un téléviseur. 1 port USB-C™ sert à connecter votre ordinateur portable et votre adaptateur secteur, grâce auquel vous pouvez charger votre ordinateur portable via Power Delivery. Les 4 ports USB 3.0 offrent suffisamment de place pour connecter les périphériques tels qu'un clavier, une souris, une imprimante, des clés USB ou des disques durs externes. On retrouve également une connexion Gigabit Ethernet intégrée qui permet de se connecter à l'Internet. Exploitez tout le potentiel de l'USB-C™ et utilisez la station d'accueil 11-en-1 de DIGITUS® avec possibilité d'installer un disque dur M.2 NVME.

Station d'accueil portable avec boîtier pour disques durs SSD M.2, 4 x ports USB et 1 x VGA, 1 x interface HDMI, 1x RJ45 et lecteur de carte – au total 11 ports supplémentaires pour les ordinateurs portables et les tablettes

- Prise en charge de l'UHD jusqu'à 4K / 30 Hz, résolution jusqu'à 3840 x 2160p
- 1 x port HDMI pour un écran supplémentaire
- 1 x port VGA 1080p
- 1 x port USB Type-C™ pour la connexion à l'ordinateur portable
- 1 x port USB Type-C™ – Alimentation électrique
- 4 x port USB 3.0 SuperSpeed (transfert de données 5 Gbit/s max.)
- 1 x port Gigabit Ethernet – connexion de l'ordinateur portable à Internet / LAN
- Lecteur de carte pour cartes SD & TF
- 1 x emplacement M.2 Key M à 67 broches
- Prise en charge des modules M.2 au format 2280, 2260 et 2242 avec Key M sur base NVME

- Transmission de signaux audio et vidéo, prise en charge du HDCP 1.4 et 2.2
- Longueur du câble sans la fiche : env. 15 cm
- Voyants LED pour l'alimentation et l'accès
- Dimensions : 12,3 x 5,0 x 1,4 cm (L x l x P)
- Poids : 155g
- Couleur : Gris / noir
- Tous les ports USB-C™ ne prennent pas en charge toutes les fonctionnalités de la norme USB Type-C™. Assurez-vous que le port USB-C™ de votre ordinateur portable prend en charge le mode DisplayPort Alternate (modes DP-Alt) ainsi que USB Power Delivery (PD).
- Tous les ports USB-C™ ne prennent pas en charge toutes les fonctionnalités de la norme USB Type-C™. Assurez-vous que le port USB-C™ de votre ordinateur portable prend en charge le mode DisplayPort Alternate (modes DP-Alt) ainsi que USB Power Delivery (PD).
- La capacité de sortie vidéo dépend de la carte graphique de votre ordinateur portable et de l'écran connecté. Certaines cartes graphiques ont une prise en charge limitée de la MST, tandis que certains écrans limitent également la résolution disponible.
- Boîtier: Aluminium
- Connecteur LAN (RJ45): Oui
- USB-C Power Delivery: 100 W
- Lecteur de carte: Oui
- Nombre de DisplayPort: 2
- Nombre de ports audio: 0
- Nombre de ports réseau: 1
- Nombre de ports USB A: 4
- Nombre de ports USB-C: 1
- Nombre de ports vidéo: 2
- Ports vidéo: HDMI, VGA

Package contents

- 1 x station d'accueil USB Type-C™ avec boîtier pour disque SSD
- 1 x mode d'emploi

Logistics						
	Number (pcs)	Weight (kg)	Depth (cm)	Width (cm)	Height (cm)	cm ³
Packaging Unit Carton	60	14.50	36.50	72.50	42.00	111,142.00
Packaging Unit Inside	1	0.24	0.00	0.00	0.00	0.00
Packaging Unit Single	1	0.24	2.50	11.50	22.00	632.50
Net single without Packaging	1	0.18	6.00	14.10	1.60	0.00

More images:

