

Mini-Station d'Accueil Thunderbolt à Seux Écrans, DisplayPort 4K 60 Hz, Hub Sans Pilote pour Windows et Mac, Gigabit Ethernet, 1 Port USB-A (USB 5 Gbps), Câble de 28cm

Nº de produit: TB3DKM2DPL



Cette station d'accueil Thunderbolt™ 3 certifiée est une mini station compacte offrant les connexions essentielles à la productivité. Alimentée par le bus, elle permet de connecter deux écrans DisplayPort 4K, un port Ethernet Gigabit et un port USB-A. Pour une installation flexible, le câble Thunderbolt intégré offre une longueur étendue de 28 cm (11 po).

Idéale pour le montage vidéo 4K ou d'autres tâches en Ultra HD, cette station d'accueil Thunderbolt™ vers DisplayPort portable prend en charge un débit de 40 Gbps et une résolution 4K à 60 Hz sur deux moniteurs DisplayPort via un seul port Thunderbolt™. Faites fonctionner des applications exigeantes en ressources sur deux écrans indépendants sans compromettre les performances du système.

Connectez votre ordinateur portable à :

- 2 écrans DisplayPort (DP) 4K (jusqu'à 4096 x 2160p à 60 Hz)

Avec seulement 6,1 x 12,4cm, cette station d'accueil occupe un minimum d'espace sur votre bureau ou dans votre sac d'ordinateur portable. Le câble intégré de 28cm offre une portée étendue pour réduire la tension sur les ports et connecteurs des MacBook ou ordinateurs portables placés sur un support, ou pour positionner la station plus loin de l'appareil selon vos besoins.

- 1 port USB Type-A 5 Gbps
- 1 port Ethernet Gigabit (avec prise en charge de PXE Boot et Wake-on-LAN)

De nombreux ordinateurs portables récents à haute performance nécessitent plus de 100 W de puissance pour rester entièrement chargés. Certains utilisateurs préfèrent donc utiliser l'adaptateur secteur de leur ordinateur plutôt que de compter sur la station d'accueil pour l'alimentation.

Cette mini station Thunderbolt™ alimentée par le bus est idéale pour ces utilisateurs, offrant toutes les performances et fonctionnalités d'une station d'accueil Thunderbolt™ complète, tout en permettant à l'ordinateur portable d'être chargé séparément.

Certifications, rapports et compatibilité



Applications

Spécifications techniques

- DOCK CERTIFIÉ THUNDERBOLT 3 HAUTE PERFORMANCE : Configuration sans pilote pour une installation plug-and-play; Thunderbolt (40 Gbps); 2 sorties DisplayPort (DP) 4K 60Hz; 1x port USB 3.2 Gen 1 Type-A (5Gbps); Port Ethernet Gigabit avec démarrage PXE/WoL
- POUR LES PC HAUTE PUISSANCE : Double sortie vidéo 4K60Hz avec performance directe du GPU sans logiciel ni compression; Pour les PC qui ont besoin d'une connexion directe de l'adaptateur d'alimentation, mais qui requièrent la performance du dock TB3
- COMPATIBILITÉ : Est compatible avec Windows, macOS et Ubuntu; Prend en charge les PC TB ou USB4; Double affichage sur les MacBooks M1, M2, M3 Max/Pro, M4 Pro/Max, et simple affichage sur les MacBooks de base de la série M et les iPad Pro M1 et ultérieurs
- CÂBLE EXTRA-LONG : Le câble de 28cm offre une grande portée pour une installation facile, empêche l'adaptateur de pendre sur le connecteur hôte; Câble idéal pour réduire la tension du port sur les PC convertibles 2 en 1, ou les PC sur supports surélevés
- LE CHOIX DES PROS IT : Nos stations d'accueil sont testées dans notre laboratoire pour garantir une fiabilité de niveau entreprise et une compatibilité multiplateforme; Conçues pour les déploiements à grande échelle, les mises à jour Win 11 et les PC optimisés IA

Matériel

Politique de garantie 3 Years

Prise en charge 4K	Oui
Port(s) à charge rapide	Non
Écrans pris en charge	2
Prise en charge audio	Non
Interface	Thunderbolt 3
Type de bus	Thunderbolt 3
Normes de l'industrie	Connectivité de 1 Go à tous les périphériques 1000Base-T (compatible IEEE802.3ab) Connectivité de 100 Mo à tous les périphériques 100Base-TX (compatible IEEE802.3u) Connectivité de 10 Mo à tous les périphériques 10Base-T (compatible IEEE802.3i)
ID du chipset	Intel JHL6540 (Alpine Ridge)
	Texas Instruments TPS65983A
	Parade PS176
	ASMedia ASM1042A
	Intel WGI210

Performance

Wake On Lan	Oui
Résolutions numériques max.	4K 60 Hz
Réseaux compatibles	10/100/1000 Mbps
PXE	Oui

Connecteur(s)

Ports externes	2 - DisplayPort (20 broches) 1 - USB 3.2 Type-A (9 pin, Gen 1, 5Gbps) 1 - RJ-45
----------------	---

Connecteurs hôte 1 - Thunderbolt™ 3 USB-C (24-pin) (40Gbps)

Logiciel

Compatibilité système d'exploitation Windows® 11, 10 (32/64 bit), 8.1 (32/64bit), 7 (32/64bit), Windows® Server 2008 R2, 2012(32/64bit), macOS 10.10 -10.15, 11.0, 12.0, 13.0, 14.0, 15.0, 26.1

Notes spéciales / Configuration

Remarque MacBook Air and MacBook Pro systems using the new Apple M1 chip support only a single external display over the Thunderbolt 3 ports, even when connected to a Thunderbolt 3 docking station with more than one video output. This single monitor limitation does not affect Intel-based Macs with Thunderbolt 3.

Alimentation

Source d'alimentation Alimentation par bus

Conditions environnementales

Température de fonctionnement	5°C to 40°C
Température de stockage	-20°C to 70°C
Humidité	0 % à 95 % (sans condensation) à 25 °C

Caractéristiques physiques

Couleur	Noir et argent
Type de boîtier	Aluminium et plastique
Longueur de câble	11.0 in [28 cm]
Longueur du produit	4.9 in [12.4 cm]
Largeur du produit	2.7 in [6.9 cm]
Hauteur du produit	1.1 in [2.7 cm]
Poids du produit	5.2 oz [147.8 g]

Informations

d'emballage

Longueur du Paquet	8.3 in [21.0 cm]
Largeur du Colis	5.8 in [14.7 cm]
Hauteur du Paquet	1.6 in [4.0 cm]
Poids brut	9.4 oz [266.0 g]

Contenu du paquet

Inclus dans le paquet	1 - USB 3.0 pour Disque Dur SATA
	1 - Manuel d'utilisation

Informations de garantie

Warranty	3 Ans
----------	-------

* L'apparence et les spécifications du produit peuvent être modifiées sans préavis

