

Adaptateur Multiport USB-C - Mini Dock USB 3.1 Gen 2 10Gbps Type-C avec 4K 60Hz HDMI/DisplayPort ou 1080p VGA - 75W PD Passthrough, Hub USB 3 Ports, GbE - Station d'Accueil Mobile

N° de produit: DKT31CHDVCM



Cet adaptateur multiport USB-C Gen 2 10 Gbit/s, compatible avec des ordinateurs portables USB-C plus anciens, transforme votre pc portable Windows, MacBook Pro, iPad Pro, Surface, Chromebook ou votre tablette Android USB-C & Thunderbolt 3 en une station de travail, où que vous alliez. L'adaptateur de hub USB 3.2 Gen 2 Type-C est doté d'une conception circulaire unique et portable et de toutes les connexions essentielles:

- Series vidéo HDMI, DisplayPort et VGA
- Ports périphériques USB-C & USB-A 10 Gbit/s
- Câble hôte USB-C de 24 cm (attaché)

Cet adaptateur multiport USB-C est doté à la fois d'un port HDMI, d'un DisplayPort et d'un port VGA. Vous disposez ainsi de trois options de sortie vidéo pour votre configuration de station de travail ou pour vos présentations en salle de conférence. Il permet également l'utilisation d'un écran ultra-large.

- HDMI (jusqu'à 4K 60 Hz avec DP 1.4 et HDMI 2.0 HDR)
- DisplayPort (jusqu'à 4K 60 Hz avec DP 1.4)
- VGA (jusqu'à 1080p)

Le mini dock USB-C est doté d'un design circulaire compact et d'un câble hôte de 24 cm de long pour une grande variété de configurations. Avec une alimentation par bus pour la plupart des applications, il n'est pas nécessaire de transporter un adaptateur secteur volumineux. Si vous avez besoin d'une alimentation supplémentaire, vous pouvez utiliser votre adaptateur secteur USB-C externe pour ordinateur portable avec une puissance maximale de 75 W (15 W pour la station d'accueil et le reste

est disponible pour charger votre pc portable).

L'installation est simple et rapide, avec une prise en charge native dans la plupart des systèmes d'exploitation. Avec un poids de seulement 198 g et un encombrement inférieur à la taille d'un smartphone, cette station d'accueil se glisse facilement dans votre sac d'ordinateur portable ou votre mallette et s'accompagne d'un câble enroulé pratique.

Outre les sorties vidéo, la station d'accueil USB-C portable vous offre 2 ports 10 Gbit/s USB-C et 1 port USB-A pour connecter vos périphériques USB, qu'ils soient récents ou anciens. L'adaptateur intègre également un port Gigabit Ethernet pour accéder à un réseau filaire.

Développée pour améliorer les performances et la sécurité, Connectivity Tools est la seule suite logicielle du marché qui fonctionne avec une large gamme d'accessoires de connectivité informatique. La suite logicielle comprend :

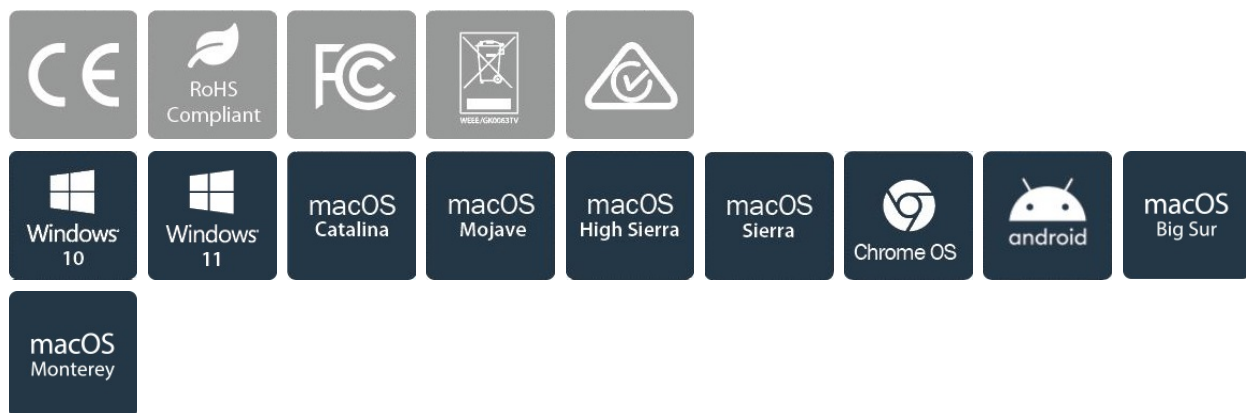
L'utilitaire de mise en page avancée des fenêtres : pour configurer et enregistrer des mises en page personnalisées des fenêtres.

L'utilitaire de transmission d'adresse MAC : pour améliorer la sécurité du réseau.

- Utilitaire de surveillance des événements USB : Pour suivre et consigner les périphériques USB connectés
- L'utilitaire de commutation automatique Wi-Fi : permettre aux utilisateurs d'accéder rapidement à des vitesses de réseau plus rapides via le réseau local câblé

Pour plus d'informations et pour télécharger l'application Connectivity Tools, veuillez visiter : www.StarTech.com/Connectivity-Tools.

Certifications, rapports et compatibilité



Applications

Spécifications techniques

- **MINI STATION D'ACCUEIL HAUTES PERFORMANCES** : adaptateur mobile compact USB-C (USB 3.1 Gen 2 10 Gbit/s) prenant en charge un seul écran avec trois options vidéo ; HDMI ou DisplayPort (jusqu'à 4K 60 Hz avec DP 1.4 ou HDMI 2.0 HDR) ou VGA (jusqu'à 1080p)
- **4K 60 HZ AVEC DP 1.4 ALT-MODE** : 4K 60 Hz sur les hôtes prenant en charge DP 1.4 Alt-Mode et HBR3 avec ordinateurs portables compatibles DSC (minimum Intel 11e génération) ou résolution jusqu'à 4K 30 Hz sur les appareils hôtes prenant en charge DP 1.2 Alt-Mode
- **HUB USB INTÉGRÉ** : cet adaptateur multiport USB-C dispose d'un hub USB 3.2/3.1 Gen 2 intégré avec 2 ports USB-A et 1 port USB-C descendants prenant en charge des vitesses allant jusqu'à 10 Gb/s ; comprend un port Gigabit Ethernet
- **CÂBLE ULTRA-LONG** : câble de 24 cm pour une portée étendue afin de réduire la tension des ports sur les 2 en 1 tels que l'iPad Pro et le Surface Pro 7 ; adaptateur multiport USB-C avec câble enroulé pour le bureau, les déplacements et le domicile
- **PERFORMANCES FIABLES** : alimentation par bus USB ou via un adaptateur secteur USB-C externe. 75 W pour Power Delivery 3.0 avec 15 W réservés pour l'adaptateur afin d'éviter les scintillements vidéo, les pannes de périphérique ou la surtension commune aux autres concentrateurs. Jusqu'à 60 W pour la charge de l'ordinateur portable
- **COMPATIBILITÉ ÉTENDUE** : Station d'accueil portable pour les ultrabooks, Chromebooks, tablettes et PC portables TB 3 USB-C tels que HP, Dell, Lenovo, MacBook (processeur Intel et puce M1/M2), iPad Pro ; Fonctionne sur Win/macOS/iPadOS/Chrome OS/Android
- **OUTILS DE CONNECTIVITÉ** : Fournie avec cet appareil, l'application améliore les performances et la sécurité, avec les utilitaires MAC Address Changer, USB Event Monitoring, configuration de Windows et Wi-Fi Auto Switch

Matériel

Politique de garantie	3 Years
Prise en charge 4K	Oui
Port(s) à charge rapide	Oui
Écrans pris en charge	1
Nombre de ports	6
Prise en charge audio	Non
Interface	USB 3.2 Gen 2 - 10 Gbit/s
Type de bus	USB 3.2 Gen 2
USB Pass-Through	Oui

Normes de l'industrie Connectivité Gigabit avec 1000Base-T (compatible IEEE802.3ab), Connectivité 100 Mégabits avec 100Base-TX (compatible IEEE802.3u), Connectivité 10 Mégabits avec 10Base-T (compatible IEEE802.3i)

ID du chipset Genesys Logic GL9510

Genesys Logic GL3590

Realtek RTL8153

Realtek RTD2142

Performance

Vitesse max. de transfert de données 10 Gbit/s

Résolutions numériques max. 4K 60 Hz

Type et débit USB 3.2 Gen 2 - 10 Gbit/s

Connecteur(s)

Types de connecteur 1 - HDMI

1 - DisplayPort

1 - VGA (15 broches , D-Sub haute densité)

1 - Ethernet Gigabit

1 - USB 3.2 USB Type C (10 pin, Gen 2, 10 Gbps)

2 - USB 3.2 Type-A (9 broches, Gen 2, 10Gbps)

Connecteurs hôte 1 - USB 3.2 USB Type C (10 pin, Gen 2, 10 Gbps)

Logiciel

Compatibilité système d'exploitation Windows 11, Windows 10, Windows 8.1, macOS Sierra (10.12), macOS High Sierra (10.13), macOS Mojave (10.14), macOS Catalina (10.15), macOS Big Sur (11.0)

macOS Monterey (12.0)

macOS Ventura (13.0)

Chrome OS 69.x, Android OS 9.x, iPadOS

Notes spéciales /
Configuration

Configurations du système et du câblage	Ordinateur portable hôte avec port USB-C disponible (pour garantir une fonctionnalité complète, le port USB-C de l'ordinateur portable doit prendre en charge le mode DP alt).
---	--

Conditions
environnementales

Température de fonctionnement	0 to 50°C
Température de stockage	-20 to 70°C
Humidité	0 % à 95 % (sans condensation) à 25 °C

Caractéristiques
physiques

Couleur	Black & Gray
Type de boîtier	Plastique
Longueur du produit	3.5 in [9.0 cm]
Largeur du produit	3.5 in [9.0 cm]
Hauteur du produit	1.3 in [3.2 cm]
Poids du produit	7.1 oz [201.0 g]

Informations
d'emballage

Quantité par paquet	1
Package Length	5.7 in [14.5 cm]
Package Width	5.2 in [13.3 cm]
Package Height	1.5 in [3.7 cm]
Poids brut	9.8 oz [278.0 g]

Contenu du paquet

Inclus dans le paquet	1 - Adaptateur multiport USB-C
	1 - Guide de démarrage rapide

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

