

MPN: GLB232006

Station d'accueil USB-C triple 4K

Cette station d'accueil USB-C triple affiche vous permet de connecter facilement deux moniteurs HDMI et un moniteur DisplayPort via un seul câble USB-C, sans configuration ni pilotes d'affichage requis, prête à l'emploi.

Le boîtier élégant en aluminium associe haute performance et flexibilité avec une large gamme de fonctionnalités, notamment jusqu'à 100W de charge PD, Ethernet gigabit avec démarrage PXE et transfert d'adresse MAC, cinq ports USB pour connecter périphériques et lecteurs de cartes.

Équipée de la technologie MST, elle est idéale pour les professionnels recherchant une fonctionnalité plug-and-play fiable et une grande simplicité d'utilisation en environnement de bureau.

Max. résolution Windows

1 moniteur : 8K@30Hz ou 4K@144Hz

2 moniteurs : 4K@60Hz

3 moniteurs : 2x4K@60Hz + 1x4K@30Hz

Remarque : les ordinateurs Windows prennent en charge MST en mode miroir et bureau étendu jusqu'à 3 moniteurs.

Max. résolution macOS

1-2 moniteurs : 4K@60Hz

3 moniteurs : 4K@30Hz

Remarque : les ordinateurs macOS ne prennent en charge que SST en mode miroir jusqu'à 3 moniteurs.

- Prend en charge le démarrage PXE
- Prise en charge du transfert d'adresse MAC
- Dock MST



Caractéristiques

Autres caractéristiques	Longueur de câble	1 m
	Type de câble	USB-C
Connectivité	Capacité de puissance USB	Oui
	Combo casque / microphone Port	Oui
	Connecteur USB	USB Type-C
	Délivrance de la puissance USB jusqu'à	100 W
	Entrée DC	Oui
	HDCP	Oui
	Interface de l'hôte	USB-C
	Mode alternatif de DisplayPort USB de type C	Oui
	Quantité d'interface DisplayPorts	1
	Quantité de ports de type A USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1)	2
	Quantité de ports de type C USB	2

Connectivité	3.2 Gen 2 (3.1 Gen 2)	2
	Quantité de ports HDMI	2
	Quantité de Ports USB 2.0	1
	Révision de la délivrance de la puissance USB	3.0
	Technologie de connectivité	Avec fil
	Version de DisplayPort	1.4
	Version HDCP	2.2
	Version HDMI	2.0
Contenu de l'emballage	Adaptateur secteur fourni	Oui
Logiciel	Prise en charge d'autres systèmes d'exploitation	ChromeOS, linux
	Prise en charge du système d'exploitation Mac	Oui
	Prise en charge du système d'exploitation Windows	Oui
Puissance	Alimentation d'énergie	150 W
	Connecteur d'alimentation	Dc-in-jack
	Consommation (max)	150 W
	Consommation d'énergie (mode veille)	0,2 W
	Courant d'entrée	7.5 A
	Tension d'entrée AC	20 V
	Type de prise	Type C
	Type de source d'alimentation	Secteur
	Types de fiches d'alimentation compatibles	EU
représentation / réalisation	Bouton marche/arrêt intégré	Oui
	Cartes mémoire compatibles	MicroSDXC, SDXC
	Convient pour	Office
	Couleur du produit	Aluminium, Noir
	Lecteur de cartes mémoires intégré	Oui
	Matériau du boîtier/corps	Aluminium
	Modes d'affichage	Dupliquer, Étendu
	Nombre d'affichages pris en charge	3
	Plug and Play	Oui
	Port de câble antivol	Oui
	SSD intégrée	Non
	Taux de d'actualisation maximal	60 Hz
	Taux de transfert des données	10 Gbit/s
	Type d'emplacement de verrouillage de câble	Kensington

représentation / réalisation	Type HD	8K Ultra HD
	Voyants	Liaison, Activité
Réseau	LAN Ethernet : taux de transfert des données	1000 Mbit/s
	Nombre de port ethernet LAN (RJ-45)	1
Vendor information	Brand Name	eSTUFF
	Homepage	https://estuff.eu/
	Warranty	5 Année (s)

Autres photos

