

Delock USB Type-C™ 3.2 Dockingstation 4K HDMI DP / 1080p VGA, USB Hub und PD 3.0

Description

Cette station d'accueil Delock peut être connectée à un ordinateur avec un port USB-C™ mode Alt ou Thunderbolt™ 3 et procure un grand nombre d'interfaces. Trois moniteurs peuvent fonctionner simultanément sur les sorties DisplayPort, HDMI et VGA. Deux ports USB Type-A et un port USB Type-C™ permettent l'utilisation de périphériques.

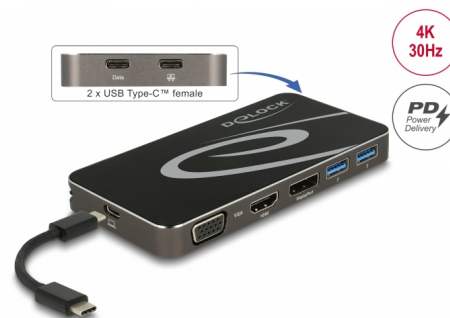
Multi-Stream Transport (MST)

Le produit est un hub MST et il est compatible avec la configuration étendue de bureau de DisplayPort. Cela permet à plusieurs moniteurs d'être combinés en un grand affichage. La résolution maximum pour la lecture simultanée sur deux ou trois moniteurs dépend du système et du matériel connecté.

Quand Mac OS est utilisé, la même image est affichée sur tous les ports (miroir), il n'est pas possible d'utiliser les ports vidéo indépendamment les uns des autres.

L'USB Power Delivery (USB PD 3.0) supporte jusqu'à 100 watts

La station d'accueil a une prise USB Type-C™ Power Delivery pour connecter l'alimentation électrique d'un laptop ou d'une tablette pour la charger. La station d'accueil peut aussi être utilisée sans alimentation électrique.



N° produit 87773

EAN: 4043619877737

Pays d'origine: China

Emballage: Retail Box

Détails techniques

- Connecteurs :
 - 1 x HDMI-A femelle
 - 1 x DisplayPort femelle
 - 1 x VGA femelle
 - 1 x USB Type-C™ PD femelle (alimentation électrique)
 - 1 x USB Type-C™ femelle (Transfert de données)
 - 1 x USB Type-C™ femelle (Connexion à l'hôte)
 - 2 x SuperSpeed USB (USB 3.2 Gen 1) Type-A femelle
- Chipset : VMM3332, VL103R, VL817, VL170
- Résolution maximale (selon le système et le matériel connecté) :

Single Display

HDMI: 3840 x 2160 @ 30 Hz

	DP: 3840 x 2160 @ 30 Hz VGA : 1920 x 1080 @ 60 Hz
Dual Display MST	HDMI + DP: 1920 x 1080 @ 60 Hz HDMI + VGA: 1920 x 1080 @ 60 Hz DP + VGA: 1920 x 1080 @ 60 Hz
Dual Display Mac	HDMI + DP: 3840 x 2160 @ 30 Hz HDMI + VGA: 1920 x 1080 @ 60 Hz DP + VGA: 1920 x 1080 @ 60 Hz
Triple Display MST	HDMI + DP + VGA: 1280 x 720p @ 60 Hz
Triple Display Mac	HDMI + DP + VGA: 1920 x 1080 @ 30 Hz

- Transfert de signaux audio et vidéo
- Réglage : étendu, miroir, affichage primaire
- Puissance de sortie : 4,5 W par port
- Puissance en entrée : 1 x USB Type-C™ femelle max. 100 W
- Couleur : noir
- Dimensions (LxlxH) : env. 127 x 63 x 14 mm

Configuration système requise

- Android 9.0 ou version ultérieure
- Chrome OS 78.0 ou version ultérieure
- Mac OS 10.15.3 ou version ultérieure
- Windows 8.1/8.1-64/10/10-64/11
- Appareil avec un port USB Type-C™ libre et le mode DisplayPort Alternate ou avec un port Thunderbolt™ 3 libre

Contenu de l'emballage

- Station d'accueil USB-C™
- Câble USB-C™ mâle vers USB-C™ mâle, longueur env. 10 cm
- Mode d'emploi

Image



Maximum resolution (depending on the system and the connected hardware)

Single Output	<ul style="list-style-type: none"> HDMI: 3840 x 2160 @ 30 Hz DP: 3840 x 2160 @ 30 Hz VGA: 1920 x 1080 @ 60 Hz
Dual Display 1080P	<ul style="list-style-type: none"> HDMI + DP: 1920 x 1080 @ 60 Hz HDMI + VGA: 1920 x 1080 @ 60 Hz DP + VGA: 1920 x 1080 @ 60 Hz
Dual Display 4K	<ul style="list-style-type: none"> HDMI + DP: 3840 x 2160 @ 30 Hz HDMI + VGA: 1920 x 1080 @ 60 Hz DP + VGA: 1920 x 1080 @ 60 Hz
Triple Display 1080P	<ul style="list-style-type: none"> HDMI + DP + VGA: 1920 x 1080 @ 60 Hz
Triple Display 4K	<ul style="list-style-type: none"> HDMI + DP + VGA: 1920 x 1080 @ 30 Hz

General

Supported operating system:	Android 9.0 ou version ultérieure Chrome OS 78.0 or above Mac OS 10.15.3 or above Windows 10 32-bit Windows 10 64-bit Windows 8.1 32-Bit Windows 8.1 64-Bit
-----------------------------	---

Interface

Sortie :	1 x USB 5 Gbps USB Type-C™ femelle 1 x DisplayPort femelle 1 x HDMI-A femelle 1 x VGA femelle 2 x USB 5 Gbps Type-A femelle
Entrée :	1 x USB Type-C™ female (power supply) 1 x USB Type-C™ femelle

Technical characteristics

Maximum screen resolution:	3840 x 2160 @ 30 Hz
----------------------------	---------------------