Lenovo USB-C Mini Dock Avec fil USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) Type-C Gris

Marque : Lenovo Code produit: 40AU0065EU

Nom du produit : USB-C Mini Dock

USB -C Mini Dock, HDMI/VGA, RJ-45, 2x USB-A, USB-C

Lenovo USB-C Mini Dock Avec fil USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) Type-C Gris:

La station d'accueil Lenovo Mini USB -C vous permet d'étendre vos options et d'ajouter de puissantes capacités avec une seule connexion USB -C. Chargez n'importe quel appareil hérité avec USB ports USB -A et ajoutez sans effort un écran 4K ou HD supplémentaire, un réseau d'entreprise et une prise audio combinée externe de 3,5 mm. En fonction de nombreux facteurs tels que la capacité de traitement des périphériques, les attributs de fichier et d'autres facteurs liés à la configuration du système et aux environnements d'exploitation, le taux de transfert réel à l'aide des divers connecteurs USB de cet appareil variera et est généralement plus lent que les taux de données tels que définis par les spécifications USB respectives: - 5 Gbit / s pour USB 3.1 Gen 1; 10 Gbit / s pour USB 3.1 Gen 2 et 20 Gbit / s pour USB 3.2.





Connectivité		Puissance	
Technologie de connectivité *	Avec fil	Type de source d'alimentation	Secteur
Interface de l'hôte *	USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) Type-C	Alimentation d'énergie	65 W
Quantité de Ports USB 2.0 *	1	Logiciel	
Quantité de ports de type A USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) *	-	Prise en charge du système d'exploitation Windows	Windows 10
Quantité de ports de type C USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1)	2	Conditions environnementales	
Quantité de ports HDMI *	1	Température d'opération Humidité relative de fonctionnement (H-H)	-5 - 40 °C
Version HDMI	2.0		20 - 95%
Nombre de ports VGA (D-Sub)	1		20 - 95%
Entrée jack microphone *	×	Poids et dimensions	
Combo casque / microphone Port	✓	Largeur	180 mm
Casque connection	3,5 mm	Profondeur	53 mm
Réseau		Hauteur	17 mm
Ethernet/LAN *	✓	Poids	156 g
Nombre de port ethernet LAN (RJ-45)	1	Informations sur l'emballage	
LAN Ethernet : taux de transfert des	10,100,1000 Mbit/s	Quantité Largeur du colis	1 pièce(s) 215 mm
données	10,100,1000 MBIt/S	Profondeur du colis	210 mm
représentation / réalisation		Hauteur du colis	65 mm
Lecteur de cartes mémoires intégré	×	Poids du paquet	565 g
Couleur du produit *	Gris	Contenu de l'emballage	
·	CB, BSMI, SII, CU, Ukraine, Kvalitet,	Carte de garantie	✓
Certification	LOA, NOM, cULus, FCC, ICES, CE, RCM, VCCI, KCC, EAC	Adaptateur secteur fourni	✓
		Guide d'utilisation	✓
		Données logistiques	
		Code du système harmonisé	84733020





193386926139

0193386926139

Catalog Object Cloud



Disclaimer. The information published here (the "Information") is based on sources that can be considered reliable, typically the manufacturer, but this Information is provided "AS IS" and without guarantee of correctness or completeness. The Information is only indicative and can be changed at any time without notification. No rights can be based on the Information. Suppliers or aggregators of this Information do not accept any liability with regard to the content of (web)pages and other documents, including its Information. The publisher of the Information can not be held liable for the content of 3rd party websites that are linking this Information or are linked to from this Information. You as the User of the Information are solely responsible for the choice and usage of this Information. You are not entitled to transfer, copy or otherwise multiply or distribute the Information. You are obliged to follow the directions of the copyright owner(s) with regard to the use of the Information. Exclusively Dutch law is applicable. With regard to price and stock data on the site, the publisher followed a number of starting points, which are not necessarily relevant for your private or business circumstances. Therefore, the price and stock data are only indicative and are subject to changes. You are personally responsible for the way you use and apply this information. As a user of the Information or sites or documents in which this Information is included, you will adhere to standard fair use including avoidance of spamming, ripping, intellectual-property violations, privacy violations, and any other illegal activity.