



## ICY BOX IB-DK4050-CPD Avec fil USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) Type-C Anthracite

Marque : ICY BOX

Code produit: 60718

Nom du produit : IB-DK4050-CPD



ICY BOX IB-DK4050-CPD. Technologie de connectivité: Avec fil, Interface de l'hôte: USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) Type-C, USB Power Delivery up to: 100 W. LAN Ethernet : taux de transfert des données: 10,100,1000 Mbit/s. Couleur du produit: Anthracite, Cartes mémoire compatibles: MicroSD (TransFlash), SD, Taux de transfert des données: 5 Gbit/s. Type de source d'alimentation: USB. Prise en charge du système d'exploitation Windows: Windows 10, Windows 10 Education, Windows 10 Education x64, Windows 10 Enterprise, Windows 10...

Connectivité		représentation / réalisation	
Technologie de connectivité *	Avec fil	Taux de d'actualisation maximal	60 Hz
Interface de l'hôte *	USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) Type-C	Couleur du produit *	Anthracite
Quantité de Ports USB 2.0 *	2	Matériau du boîtier/corps	Aluminium, Plastique
Quantité de ports de type A USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) *	2	Pays d'origine	Chine
Quantité de ports de type C USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1)	2	<b>Puissance</b>	
Capacité de puissance USB	✓	Type de source d'alimentation	USB
Révision de la délivrance de la puissance USB	3.0	<b>Logiciel</b>	
Délivrance de la puissance USB jusqu'à	100 W	Prise en charge du système d'exploitation Windows	Windows 10, Windows 10 Education, Windows 10 Education x64, Windows 10 Enterprise, Windows 10 Enterprise x64, Windows 10 Home, Windows 10 Home x64, Windows 10 IoT Core, Windows 10 IoT Enterprise, Windows 10 Pro, Windows 10 Pro x64, Windows 10 x64
Quantité de ports HDMI *	2	<b>Poids et dimensions</b>	
Quantité d'interface DisplayPorts	1	Largeur	65 mm
Version de DisplayPort	1.4	Profondeur	127 mm
Entrée jack microphone *	✗	Hauteur	17 mm
<b>Réseau</b>		Poids	136 g
Ethernet/LAN *	✓	<b>Informations sur l'emballage</b>	
Nombre de port ethernet LAN (RJ-45)	1	Quantité par paquet	1 pièce(s)
LAN Ethernet : taux de transfert des données	10,100,1000 Mbit/s	Largeur du colis	25 mm
<b>représentation / réalisation</b>		Profondeur du colis	100 mm
Lecteur de cartes mémoires intégré *	✓	Hauteur du colis	200 mm
Cartes mémoire compatibles	MicroSD (TransFlash), SD	Poids du paquet	205 g
Taux de transfert des données	5 Gbit/s	<b>Contenu de l'emballage</b>	
Type HD	4K Ultra HD	Manuel d'utilisation	✓
Résolution (numérique maximum)	3840 x 2160 pixels	<b>Logistics data</b>	
		Produit par casier principal (externe)	60 pièce(s)
		Largeur du carton principal	330 mm
		Longueur du casier principal (externe)	440 mm
		Hauteur du carton principal	280 mm
		Poids brut du casier principal (externe)	13 kg
		Code du système harmonisé	84719000



4250078170525

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.

Publication date: 26-OCT-2024. Prints or copies of Information are only valid on the printed Publication date