



DELL Station d'accueil Performance Dock WD19DCS

Marque : DELL

Code produit: DELL-WD19DCS

Nom du produit : Station d'accueil Dell Performance Dock WD19DCS



USB 3.1 Gen2 Type-C, 3 x USB A 3.1, 2 x DisplayPort, HDMI, RJ-45, 240W

DELL Station d'accueil Performance Dock WD19DCS:

Avec sa conception prête pour l'avenir, la première et la plus puissante station d'accueil double USB-C modulaire boostera l'alimentation de votre PC jusqu'à 240 W.

DELL Station d'accueil Performance Dock WD19DCS. Technologie de connectivité: Avec fil, Interface de l'hôte: USB 3.2 Gen 2 (3.1 Gen 2) Type-C. LAN Ethernet : taux de transfert des données: 10,100,1000 Mbit/s. Couleur du produit: Noir, Résolution (numérique maximum): 5120 x 2880 pixels. Type de source d'alimentation: CC, Tension d'entrée AC: 120 - 230 V, Fréquence d'entrée AC: 50 - 60 Hz. Prise en charge du système d'exploitation Windows: Windows 10, Windows 10 Education, Windows 10 Education x64, Windows 10 Enterprise, Windows 10...



Connectivité		Logiciel	
Technologie de connectivité *	Avec fil		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
Interface de l'hôte *	USB 3.2 Gen 2 (3.1 Gen 2) Type-C	Prise en charge du système d'exploitation Windows	
Quantité de ports de type A USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) *	3	Prise en charge du système d'exploitation Linux	✓
PowerShare	✓	Conditions environnementales	
Quantité de ports HDMI *	1	Température d'opération	0 - 35 °C
Version HDMI	2.0	Température hors fonctionnement	-20 - 60 °C
Quantité d'interface DisplayPorts	2	Humidité relative de fonctionnement (H-H)	10 - 80%
Version de DisplayPort	1.4	Taux d'humidité relative (stockage)	5 - 90%
Entrée jack microphone *	✗	Poids et dimensions	
Entrée DC	✓	Largeur	205 mm
Réseau		Profondeur	90 mm
Ethernet/LAN *	✓	Hauteur	29 mm
Nombre de port ethernet LAN (RJ-45)	1	Poids	585 g
LAN Ethernet : taux de transfert des données	10,100,1000 Mbit/s	Informations sur l'emballage	
représentation / réalisation		Quantité	1 pièce(s)
Lecteur de cartes mémoires intégré *	✗	Largeur du colis	300 mm
Résolution (numérique maximum)	5120 x 2880 pixels	Profondeur du colis	315 mm
Montage VESA	✓	Hauteur du colis	62 mm
Couleur du produit *	Noir	Empreinte carbone	
Bouton marche/arrêt intégré	✓	Empreinte carbone totale (kg of CO2e)	40,95
Voyants	✓		
Puissance			
Type de source d'alimentation	CC		
Tension d'entrée AC	120 - 230 V		

Puissance		Empreinte carbone	
Fréquence d'entrée AC	50 - 60 Hz	Émissions de carbone, fabrication (kg de CO2e)	29,8
Alimentation d'énergie	240 W	Émissions de carbone, logistique (kg de CO2e)	7,75
Longueur du câble d'alimentation	0,8 m	Émissions de carbone, utilisation de l'énergie (kg de CO2e)	5,95
		Émissions de carbone en fin de vie (kg de CO2e)	-2,55
		Émissions totales de carbone, sans phase d'utilisation (kg de CO2e)	35
Données logistiques			
		Code du système harmonisé	84733020



5397184514009



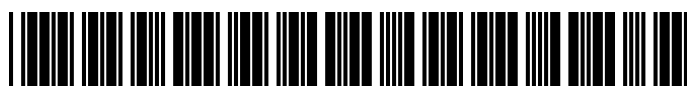
5704174403913



8592978333447



0884116398363



884116398363

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.