

DELL D6000 Avec fil USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) Type-C Noir

Marque : DELL Code produit: DELL-D6000

Nom du produit : D6000

130W, 4 x USB 3.0, 1 x USB 3.0 (Type C), 1 x HDMI, 2 x DisplayPort, 1 x LAN, 380 g

DELL D6000 Avec fil USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) Type-C Noir:

Connectez facilement tout ordinateur portable équipé de ports USB-C ou USB 3.0 à la station d'accueil universelle Dell D6000. Vous pouvez connecter jusqu'à trois écrans 4K et charger un ordinateur portable USB-C jusqu'à 65 W simultanément.

DELL D6000. Technologie de connectivité: Avec fil, Interface de l'hôte: USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) Type-C. LAN Ethernet : taux de transfert des données: 10,100,1000 Mbit/s. Couleur du produit: Noir, Type d'emplacement de verrouillage de câble: Kensington, Voyants: LAN, Énergie. Tension d'entrée AC: 100 - 240 V, Fréquence d'entrée AC: 50 - 60 Hz, Alimentation d'énergie: 130 W. Prise en charge du système d'exploitation Windows: Windows 10, Windows 7, Windows 8, Windows 8.1





Connectivité		représentation / réalisation	
Technologie de connectivité * Interface de l'hôte * Quantité de ports de type A USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) * Quantité de ports de type C USB 3.2	7	Compatibilité	- Inspiron 14 7460, 15 Gaming 7567 - Latitude 13 3379 2-in-1, 13 3380, 3189, 3480, 3580, 5280, 5285 2- in-1, 5289 2-in-1, 5480, 5580, 7280, 7480 - Vostro 14 5468, 15 3568, 15 5568 - XPS 13 9365 2-in-1
Gen 1 (3.1 Gen 1)	1	Puissance	
Quantité de ports HDMI *	1	Tension d'entrée AC	100 - 240 V
Quantité d'interface DisplayPorts	2	Fréquence d'entrée AC	50 - 60 Hz
Entrée jack microphone *	×	Alimentation d'énergie	130 W
Combo casque / microphone Port	✓	Type d'alimentation d'énergie	Externe
Sortie ligne	✓	Tension de sortie	19.5 V
Entrée DC	✓	Courant de sortie	6,7 A
Réseau		Logiciel	
Ethernet/LAN *	✓	Prise en charge du système	Windows 10, Windows 7, Windows
Nombre de port ethernet LAN	1	d'exploitation Windows	8, Windows 8.1
(RJ-45)	_	Poids et dimensions	
LAN Ethernet : taux de transfert des données	10,100,1000 Mbit/s	Largeur Profondeur	78 mm 168 mm
représentation / réalisation		Hauteur	30 mm
Lecteur de cartes mémoires intégré	×	Poids	380 g
Port de câble antivol	✓	Contenu de l'emballage	
Type d'emplacement de		Adaptateur secteur fourni	✓
verrouillage de câble		Guide de démarrage rapide	✓
Couleur du produit *	Noir	Guide d'utilisation	✓
Voyants	LAN, Énergie	Données logistiques	
Compatibilité de marque	Dell	•	0.4732020
		Code du système harmonisé	84733020
		Autres caractéristiques	
		Taux de transfert de données USB	5000 Mbit/s



8944465925374



5711783847113



5711045793509



4058154225509



5706998247643



5706998331137



5704174088066

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 4.5 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 are 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.