



DELL WD19TBS-180W Avec fil USB 3.2 Gen 2 (3.1 Gen 2) Type-C Noir

Marque : DELL

Code produit: DELL-WD19TBS

Nom du produit : WD19TBS-180W



USB 3.1 Gen2 Type-C, 3 x USB A 3.1, 2 x DisplayPort, HDMI, RJ-45, Thunderbolt 3, 180W

DELL WD19TBS-180W Avec fil USB 3.2 Gen 2 (3.1 Gen 2) Type-C Noir:

Optimisez la puissance de votre PC avec la technologie ExpressCharge Boost, installée sur la première station d'accueil Thunderbolt modulaire, la plus puissante au monde, dotée d'une conception prête pour l'avenir

DELL WD19TBS-180W. 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: 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		Puissance	
Technologie de connectivité *	Avec fil	Type de source d'alimentation	CC
Interface de l'hôte *	USB 3.2 Gen 2 (3.1 Gen 2) Type-C	Tension d'entrée AC	120 - 230 V
Quantité de ports de type A USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) *	3	Fréquence d'entrée AC	50 - 60 Hz
Quantité de ports de type A USB 3.2 Gen 2 (3.1 Gen 2)	2	Alimentation d'énergie	180 W
PowerShare	✓	Longueur du câble d'alimentation	0,8 m
Quantité de ports HDMI *	1	Logiciel	
Version HDMI	2.0	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 d'interface DisplayPorts	2		
Version de DisplayPort	1.4	Prise en charge du système d'exploitation Linux	✓
Quantité de ports Thunderbolt 3	1	Conditions environnementales	
Entrée jack microphone *	✗	Température d'opération	0 - 35 °C
Entrée DC	✓	Température hors fonctionnement	-20 - 60 °C
Réseau		Humidité relative de fonctionnement (H-H)	10 - 80%
Ethernet/LAN *	✓	Taux d'humidité relative (stockage)	5 - 90%
Nombre de port ethernet LAN (RJ-45)	1	Poids et dimensions	
LAN Ethernet : taux de transfert des données	1000 Mbit/s	Largeur	205 mm
représentation / réalisation		Profondeur	90 mm
Lecteur de cartes mémoires intégré *	✗	Hauteur	29 mm
Résolution (numérique maximum)	5120 x 2880 pixels	Poids	585 g
Montage VESA	✓	Informations sur l'emballage	
Couleur du produit *	Noir	Quantité	1 pièce(s)
Bouton marche/arrêt intégré	✓		
Voyants	✓		

Informations sur l'emballage	
Largeur du colis	300 mm
Profondeur du colis	315 mm
Hauteur du colis	62 mm
Données logistiques	
Code du système harmonisé	84733020



5397184513996



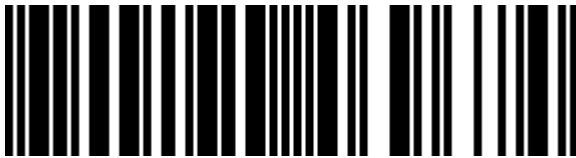
0884116398356



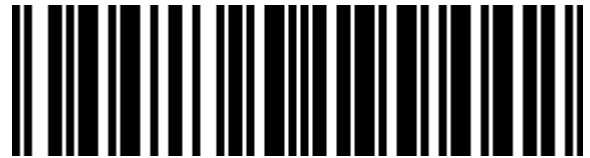
884116398356



5704174403890



5704174469674



5055190199442



5704174880455



3523210099451



5715063104620



5715063215968

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.