Dell Performance Dock WD19DCS - Dockingstation

USB-C - HDMI - DP - GigE - 240 Watt - für Latitude 5320 - 5520; Precision 5750 - 7550 - 7560 - 7750

Gruppe Zubehör Notebook

Hersteller Dell

Hersteller Art. Nr. DELL-WD19DCS

EAN/UPC 5397184514009



Beschreibung

Steigern Sie die Leistung Ihres PCs auf bis zu 240 W auf einer leistungsstarken und modularen Dual-USB-C Dockingstation mit zukunftsfähigem Design.

Hauptmerkmale

Produktbeschreibung	Dell Performance Dock WD19DCS	- Dockingstation - USB-C	- HDMI, DP - GigE
---------------------	-------------------------------	--------------------------	-------------------

Produkttyp Dockingstation

Docking-Schnittstelle USB-C

Videoschnittstellen HDMI, DP

Abmessungen (Breite x

Tiefe x Höhe)

20.5 cm x 9 cm x 2.9 cm

Gewicht 585 q

Farbe Schwarz

Netzwerk Gigabit Ethernet

Stromversorgung Netzteil 240 Watt Wechselstrom 120/230 V (50/60 Hz)

Entwickelt für Latitude 5320, 5520; Precision 5750, 7550, 7560, 7750

Ausführliche Details

	Allgemein
Produkttyp	Dockingstation
Breite	20.5 cm
Tiefe	9 cm
Höhe	2.9 cm
Gewicht	585 g
Farbe	Schwarz
	Video
Details zur max. Auflösung	5120 x 2880 - 60 Hz

	Netzwerk
Data Link Protocol	Ethernet, Fast Ethernet, Gigabit Ethernet
	Erweiterung/Konnektivität
Schnittstellen	2 x Display / Video - DisplayPort - 20-poliger DisplayPort $ 1 \times Display / Video - HDMI - 19-poliger HDMI Typ A 1 \times USB-C 3 \times USB = 3.1 Gen 1 - 9-poliger USB Typ A 2 \times USB-C = 3.1 Gen 2 1 \times Netzwerk - Ethernet = 1000 - RJ-45$
	Verschiedenes
Enthaltene Kabel	1 x duales USB-C-Kabel - 80 cm
Leistungsmerkmale	Slot für Sicherheitsschloss (Kabelschloss getrennt erhältlich), 210 W Spannungsversorung für Dell-Systeme, 90 W Spannungsversorgung für Nicht-Dell-Systeme, wireless vPro
Schlosstyp zur Diebstahlsicherung	Noble Wedge Sicherheits-Slot / Kensington Sicherheits-Slot
Kennzeichnung	DisplayPort 1.4
	Stromversorgung
	Stromversorgang
Stromversorgungsgerät	Netzteil
Stromversorgungsgerät Erforderliche Netzspannung	
Erforderliche	Netzteil
Erforderliche Netzspannung	Netzteil Wechselstrom 120/230 V (50/60 Hz)
Erforderliche Netzspannung	Netzteil Wechselstrom 120/230 V (50/60 Hz) 240 Watt
Erforderliche Netzspannung Gestellte Leistung Erforderliches	Netzteil Wechselstrom 120/230 V (50/60 Hz) 240 Watt Systemanforderungen
Erforderliche Netzspannung Gestellte Leistung Erforderliches	Netzteil Wechselstrom 120/230 V (50/60 Hz) 240 Watt Systemanforderungen Red Hat Enterprise Linux, Windows 10, Ubuntu 18.04
Erforderliche Netzspannung Gestellte Leistung Erforderliches Betriebssystem	Netzteil Wechselstrom 120/230 V (50/60 Hz) 240 Watt Systemanforderungen Red Hat Enterprise Linux, Windows 10, Ubuntu 18.04 Herstellergarantie

Technische Daten © 1WorldSync. Technische Änderungen und Irrtümer vorbehalten.