

Dell Pro Dock WD25Z

Artikelnummer 900098498

Gewicht 1 kg

Länge 1 mm

Breite 1 mm

Höhe 1 mm



Produktbeschreibung

Dell Pro Dock WD25Z

Produktbeschreibung:

Das Dell Pro Dock WD25Z ist eine zuverlässige Dockingstation, die mit ihren vielfältigen Funktionen die Produktivität steigert. Diese Dockingstation mit integriertem USB-C-Kabel ist 90 cm lang und ermöglicht eine effiziente Organisation des Schreibtisches.

Sie unterstützt mehrere Videoschnittstellen, darunter HDMI und DisplayPort, und bietet Flexibilität für verschiedene Bildschirmkonfigurationen, darunter Dual-, Single- und Quad-Displays mit Auflösungen von bis zu 6K. Das WD25Z ist mit einer Reihe von Anschlüssen ausgestattet, darunter USB 3.2 Gen 2-Anschlüsse, Netzwerkschnittstellen für 2,5G Gigabit Ethernet und Stromversorgungsoptionen mit bis zu 130 W für Dell-Systeme und 96 W für Nicht-Dell-Systeme.

Zusätzliche Funktionen wie Wake-on-LAN, Preboot Execution Environment-Unterstützung und MAC-Adress-Pass-Through erweitern seine Funktionalität und machen es sowohl für den privaten als auch für den geschäftlichen Einsatz geeignet.

Technische Details:

Allgemein

Produkttyp

Dockingstation

Breite

20,5 cm

Tiefe

9 cm

Höhe

3,525 cm

Gewicht

549 g

Video

Details zur max. Auflösung

4K - 60 Hz (Quad-Display)

5K - 60 Hz (Dual-Display)

6K - 60 Hz (Einzelanzeige)

Netzwerk

Data Link Protocol

Ethernet, Fast Ethernet, Gigabit Ethernet, 2.5 Gigabit Ethernet

Erweiterung/Konnektivität

Schnittstellen

2 x Display / Video - DisplayPort - 20-Pin DisplayPort (1.4)

1 x Display / Video - HDMI - 19-poliger HDMI Typ A

1 x USB-C 3.2 Gen 2/DisplayPort 1.4 - 24 pin USB-C

1 x USB-C 3.2 Gen 2 - 24 pin USB-C

4 x USB 3.2 Gen 2 - 9-poliger USB Typ A

1 x Netzwerk - 2.5G Gigabit Ethernet - RJ-45

Verschiedenes

Enthaltene Kabel

1 x USB-C Kabel - integriert - 90 cm

Leistungsmerkmale

Slot für Sicherheitsschloss (Kabelschloss getrennt erhältlich), Wake-On-LAN, Unterstützung von Preboot Execution Environment (PXE),

3 LED-Anzeigen, MAC Adresse Durchsatz, 130W Stromversorgung für Dell-Systeme, Dell Power Button Sync, Kernel Direct Memory

Access (DMA) Schutz, 96 W Leistung an Non-Dell-Systeme

Schlossstyp zur Diebstahlsicherung

Edel Wedge-Sicherheitsschlitz / Kensington-Sicherheitsschlitz

Kennzeichnung

DisplayPort 1.4

Preistyp

BTO

Nachhaltigkeit

CO2-Fußabdruck

90.9 Kohlendioxidemissionen in kg

Herstellung (kg CO2e)

27.5427

Logistik (kg CO2e)

1.9998

Verwendung (kg CO2e)

60.4485

EOL (kg CO2e)

0.8181

Kohlenstoff insgesamt, ohne Nutzungsphase (kg CO2e)

30.4515

PAIA Version

GaBi version 1, 2025

Stromversorgung

Stromversorgungsgerät

Netzteil

Erforderliche Netzspannung

Wechselstrom 100-240 V (50 - 60 Hz)

Gestellte Leistung

180 Watt

Geleistete Netzspannung

19.5 V

Systemanforderungen

Erforderliches Betriebssystem

Red Hat Enterprise Linux, Google Chrome OS, Windows 10, Windows 11, Ubuntu 24.04

Herstellergarantie

Services im Bundle

3 Jahre grundlegender Hardware-Service mit Austausch nach Remote-Diagnose - Disti SNS

Umgebungsbedingungen

Min Betriebstemperatur
0 °C
Max. Betriebstemperatur
35 °C

Produkteigenschaften

Massenspeicher-Controller - Typ	Keine(r)
Bereitgestellte Schnittstelle - Schnittstellen	4 x USB 3.2 Gen 2 - 9-poliger USB Typ A, 1 x Display / Video - HDMI - 19-poliger , 1 x USB-C 3.2 Gen 2 - 24 pin USB-C, 1 x USB-C 3.2 Gen 2/DisplayPort 1.4 - 24, 1 x Netzwerk - 2.5G Gigabit Ethernet - R, 2 x Display / Video - DisplayPort - 20-P
System - Gerätetyp	Dockingstation
Stromversorgungsgerät - Typ	Netzteil
Docking-Schnittstelle	USB-C
Gewicht	549 g
Farbkategorie	Schwarz
Gestellte Leistung	180 Watt
Audioausgang - Typ	Keine(r)

