

Link do produktu: <https://vipelektrogadzet.pl/dell-dock-stacja-dokujaca-wd19s-zasilacz-180w-uzywana-p-211632.html>



DELL DOCK Stacja dokująca WD19S + zasilacz 180W UŻYWANA

Cena	320,97 zł
Dostępność	Dostępny duża ilość
Numer katalogowy	UZYDELSTA0003
Kod producenta	DELLWD19s
Kod EAN	5901443352822
PKWiU	26.20.40.0

Opis produktu

- **Cechy:** Produkt używany
- **Napięcie wejściowe AC:** 120 - 230 V
- **Częstotliwość wejściowa AC:** 50 - 60 Hz
- **Długość kabla zasilającego:** 1 m
- **Zasilanie:** 180 W
- **Rodzaj zasilania:** DC
- **Szerokość produktu:** 205 mm
- **Waga produktu:** 585 g
- **Wysokość produktu:** 29 mm
- **Głębokość produktu:** 90 mm
- **Dopuszczalna wilgotność względna:** 5 - 90%
- **Zakres temperatur (przechowywanie):** -20 - 60 °C
- **Zakres wilgotności względnej:** 10 - 80%
- **Zakres temperatur (eksploatacja):** 0 - 35 °C
- **Ilość portów Ethernet LAN (RJ-45):** 1
- **Prędkość transferu danych przez Ethernet LAN:** 10 Mbit/s, 100 Mbit/s, 1000 Mbit/s
- **Przewodowa sieć LAN:** Tak
- **Diody LED:** Tak
- **Standard VESA:** Tak
- **Maksymalna rozdzielczość cyfrowa:** 5120 x 2880 px
- **Kolor produktu:** Czarny
- **Zintegrowany czytnik kart:** Nie
- **Wbudowany wyłącznik:** Tak
- **Szerokość opakowania:** 300 mm
- **Głębokość opakowania:** 290 mm
- **Ilość sztuk:** 1
- **Wysokość opakowania:** 62 mm
- **Obsługiwane systemy operacyjne Windows:** Windows 10 Enterprise, Windows 10 x64, Windows 10 IOT Core, Windows 10 Education, Windows 10 Pro, Windows 10 IoT Enterprise, Windows 10 Home, Windows 10 Home x64, Windows 10 Pro x64, Windows 10, Windows 10 Enterprise x64, Windows 10 Education x64
- **Obsługiwany systemy operacyjne Linux:** Tak
- **Ilość DisplayPort:** 2
- **Sposób łączności:** Przewodowy
- **Wersja DisplayPort:** 1.4
- **Gniazdko wyjścia DC:** Tak
- **Ilość portów USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) Typu-A:** 3
- **Wersja HDMI:** 2.0
- **Ilość portów HDMI:** 1
- **Mikrofon:** Nie
- **Interfejs hosta:** USB 3.2 Gen 2 (3.1 Gen 2) Type-C
- **Ilość portów USB 3.2 Gen 2 (3.1 Gen 2) Typu-C:** 2
- **Kod zharmonizowanego systemu (HS):** 84733020

-
- **Ostrzeżenia:** Unikaj kontaktu urządzenia z wodą., Upewnij się, że urządzenie jest podłączone do właściwego źródła zasilania., Urządzenie powinno być używane i serwisowane przez wykwalifikowany personel.

Specyfikacja:

Cechy:

- **Cechy:** Produkt używany

Moc:

- **Napięcie wejściowe AC:** 120 - 230 V
- **Częstotliwość wejściowa AC:** 50 - 60 Hz
- **Długość kabla zasilającego:** 1 m
- **Zasilanie:** 180 W
- **Rodzaj zasilania:** DC

Waga i rozmiary:

- **Szerokość produktu:** 205 mm
- **Waga produktu:** 585 g
- **Wysokość produktu:** 29 mm
- **Głębokość produktu:** 90 mm

Warunki pracy:

- **Dopuszczalna wilgotność względna:** 5 - 90%
- **Zakres temperatur (przechowywanie):** -20 - 60 °C
- **Zakres wilgotności względnej:** 10 - 80%
- **Zakres temperatur (eksploatacja):** 0 - 35 °C

Sieć:

- **Ilość portów Ethernet LAN (RJ-45):** 1
- **Prędkość transferu danych przez Ethernet LAN:** 10 Mbit/s, 100 Mbit/s, 1000 Mbit/s
- **Przewodowa sieć LAN:** Tak

Wydajność:

- **Diody LED:** Tak
- **Standard VESA:** Tak
- **Maksymalna rozdzielczość cyfrowa:** 5120 x 2880 px
- **Kolor produktu:** Czarny
- **Zintegrowany czytnik kart:** Nie
- **Wbudowany wyłącznik:** Tak

Dane opakowania:

- **Szerokość opakowania:** 300 mm
- **Głębokość opakowania:** 290 mm
- **Ilość sztuk:** 1
- **Wysokość opakowania:** 62 mm

Oprogramowanie:

- **Obsługiwane systemy operacyjne Windows:** Windows 10 Enterprise, Windows 10 x64, Windows 10 IOT Core, Windows 10 Education, Windows 10 Pro, Windows 10 IoT Enterprise, Windows 10 Home, Windows 10 Home x64, Windows 10 Pro x64, Windows 10, Windows 10 Enterprise x64, Windows 10 Education x64
- **Obsługiwany systemy operacyjne Linux:** Tak

Porty i interfejsy:

- **Ilość DisplayPort:** 2
- **Sposób łączności:** Przewodowy
- **Wersja DisplayPort:** 1.4
- **Gniazdko wyjścia DC:** Tak
- **Ilość portów USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) Typu-A:** 3
- **Wersja HDMI:** 2.0

-
- **Ilość portów HDMI:** 1
 - **Mikrofon:** Nie
 - **Interfejs hosta:** USB 3.2 Gen 2 (3.1 Gen 2) Type-C
 - **Ilość portów USB 3.2 Gen 2 (3.1 Gen 2) Typu-C:** 2

Dane logistyczne:

- **Kod zharmonizowanego systemu (HS):** 84733020

Ostrzeżenie bezpieczeństwa:

- **Ostrzeżenia:** Unikaj kontaktu urządzenia z wodą., Upewnij się, że urządzenie jest podłączone do właściwego źródła zasilania., Urządzenie powinno być używane i serwisowane przez wykwalifikowany personel.