

Link do produktu: <https://vipelektrogadzet.pl/stacja-dokujaca-dell-universalna-ud22-p-298690.html>BRAK
ZDJĘCIA

Stacja dokująca Dell Uniwersalna UD22

Cena	1 583,69 zł
Dostępność	Dostępny
Numer katalogowy	WLONONWCRAYPE
Kod producenta	210-BEYV
Kod EAN	5397184718841
PKWiU	26.20.40.0

Opis produktu

- **Rodzaj zasilania:** DC
- **Napięcie wejściowe AC:** 100 - 240 V
- **Napięcie operacyjne:** 19.5 V
- **Prąd wejściowy:** 2.5 A
- **Częstotliwość wejściowa AC:** 50 - 60 Hz
- **Zasilanie:** 130 W
- **Prąd wyjściowy:** 6,67 A
- **Waga produktu:** 416 g
- **Głębokość produktu:** 166 mm
- **Wysokość produktu:** 32 mm
- **Szerokość produktu:** 76 mm
- **Dopuszczalna wilgotność względna:** 5 - 90%
- **Zakres wilgotności względnej:** 10 - 80%
- **Zakres temperatur (eksploatacja):** 0 - 35 °C
- **Zakres temperatur (przechowywanie):** -20 - 60 °C
- **Ilość portów Ethernet LAN (RJ-45):** 1
- **Prędkość transferu danych przez Ethernet LAN:** 100 Mbit/s, 1000 Mbit/s, 10 Mbit/s
- **Przewodowa sieć LAN:** Tak
- **Diody LED:** Tak
- **Typ gniazda zamka kabla:** Kensington
- **Zintegrowany czytnik kart:** Nie
- **Kensington Lock:** Tak
- **Maksymalna rozdzielczość cyfrowa:** 5120 x 2880 px
- **Kolor produktu:** Czarny
- **Standard VESA:** Tak
- **Maksymalny uchwyt VESA:** 100 x 100 mm
- **Przewody:** USB Type-C
- **Skrócona instrukcja obsługi:** Tak
- **Zasilacz sieciowy:** Tak
- **Obsługiwane systemy operacyjne Windows:** Windows 11, Windows 10
- **Obsługiwane systemy operacyjne Mac:** MacOS
- **Pozostałe obsługiwane systemy operacyjne:** ChromeOS
- **Obsługiwany systemy operacyjne Linux:** Ubuntu 20.04 LTS
- **Gniazdko wyjścia DC:** Tak
- **Sposób łączności:** Dokujący
- **Ilość portów USB 3.2 Gen 2 (3.1 Gen 2) Typu-C:** 2
- **Ilość portów HDMI:** 1
- **Ilość portów USB 3.2 Gen 2 (3.1 Gen 2) Typu-A:** 4
- **Ilość DisplayPort:** 2
- **Wersja HDMI:** 2.0
- **Wersja DisplayPort:** 1.4
- **Wersja USB Power Delivery:** 3.0
- **Maksymalne zasilanie USB:** 96 W
- **Zasilanie USB:** Tak

-
- **Tryb alternatywny portu DisplayPort USB typu C:** Tak
 - **Interfejs hosta:** USB 3.2 Gen 2 (3.1 Gen 2) Type-C
 - **PowerShare:** Tak
 - **Mikrofon:** Nie
 - **Liczba portów USB PowerShare:** 2
 - **Kod zharmonizowanego systemu (HS):** 84733020

Specyfikacja:

Moc:

- **Rodzaj zasilania:** DC
- **Napięcie wejściowe AC:** 100 - 240 V
- **Napięcie operacyjne:** 19.5 V
- **Prąd wejściowy:** 2.5 A
- **Częstotliwość wejściowa AC:** 50 - 60 Hz
- **Zasilanie:** 130 W
- **Prąd wyjściowy:** 6,67 A

Waga i rozmiary:

- **Waga produktu:** 416 g
- **Głębokość produktu:** 166 mm
- **Wysokość produktu:** 32 mm
- **Szerokość produktu:** 76 mm

Warunki pracy:

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

Sieć:

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

Wydajność:

- **Diody LED:** Tak
- **Typ gniazda zamka kabla:** Kensington
- **Zintegrowany czytnik kart:** Nie
- **Kensington Lock:** Tak
- **Maksymalna rozdzielczość cyfrowa:** 5120 x 2880 px
- **Kolor produktu:** Czarny
- **Standard VESA:** Tak
- **Maksymalny uchwyt VESA:** 100 x 100 mm

Zawartość opakowania:

- **Przewody:** USB Type-C
- **Skrócona instrukcja obsługi:** Tak
- **Zasilacz sieciowy:** Tak

Oprogramowanie:

- **Obsługiwane systemy operacyjne Windows:** Windows 11, Windows 10
- **Obsługiwane systemy operacyjne Mac:** MacOS
- **Pozostałe obsługiwane systemy operacyjne:** ChromeOS
- **Obsługiwany systemy operacyjne Linux:** Ubuntu 20.04 LTS

Porty i interfejsy:

- **Gniazdko wyjścia DC:** Tak
- **Sposób łączności:** Dokujący
- **Ilość portów USB 3.2 Gen 2 (3.1 Gen 2) Typu-C:** 2

-
- **Ilość portów HDMI:** 1
 - **Ilość portów USB 3.2 Gen 2 (3.1 Gen 2) Typu-A:** 4
 - **Ilość DisplayPort:** 2
 - **Wersja HDMI:** 2.0
 - **Wersja DisplayPort:** 1.4
 - **Wersja USB Power Delivery:** 3.0
 - **Maksymalne zasilanie USB:** 96 W
 - **Zasilanie USB:** Tak
 - **Tryb alternatywny portu DisplayPort USB typu C:** Tak
 - **Interfejs hosta:** USB 3.2 Gen 2 (3.1 Gen 2) Type-C
 - **PowerShare:** Tak
 - **Mikrofon:** Nie
 - **Liczba portów USB PowerShare:** 2

Dane logistyczne:

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