

Link do produktu: <https://vipelektrogadzet.pl/digitus-stacja-dokujaca-usb-c-8-portowa-p-232610.html>

Digitus Stacja dokująca USB-C, 8-portowa



Cena	307,19 zł
Dostępność	Dostępny
Numer katalogowy	WLONONWCRFOGL
Kod producenta	DA-70915
Kod EAN	4016032497745
PKWiU	26.20.40.0

Opis produktu

- **Długość kabla USB:** 0,2 m
- **Złącze zasilania:** USB Type-C
- **Rodzaj zasilania:** USB
- **Głębokość produktu:** 120 mm
- **Waga produktu:** 106 g
- **Wysokość produktu:** 15,5 mm
- **Szerokość produktu:** 50 mm
- **Zakres temperatur (eksploatacja):** 0 - 40 °C
- **Ilość portów Ethernet LAN (RJ-45):** 1
- **Przewodowa sieć LAN:** Tak
- **Prędkość transferu danych przez Ethernet LAN:** 100 Mbit/s, 1000, 10 Mbit/s
- **Zintegrowany czytnik kart:** Tak
- **Diody LED:** Tak
- **Obsługiwane karty pamięci:** SD, MicroSD
- **Obsługa High Dynamic Range (HDR):** Tak
- **Materiał obudowy:** Plastik, Aluminium
- **Maksymalna częstotliwość odświeżania:** 60 Hz
- **Szybkość przesyłania danych:** 10 Gbit/s
- **Obsługa funkcji Plug & Play:** Tak
- **Typ HD:** 4K Ultra HD
- **Kolor produktu:** Czarny, Szary
- **Maksymalna rozdzielczość cyfrowa:** 3840 x 2160 px
- **Ilość sztuk:** 1
- **Skrócona instrukcja obsługi:** Tak
- **Pozostałe obsługiwane systemy operacyjne:** ChromeOS
- **Obsługiwane systemy operacyjne Windows:** Tak
- **Obsługa mobilnych systemów operacyjnych:** iOS, Android
- **Obsługiwane systemy operacyjne Mac:** Tak
- **Obsługiwany systemy operacyjne Linux:** Tak
- **Maksymalne zasilanie USB:** 100 W
- **Wersja USB Power Delivery:** 3.0
- **Wersja HDCP:** 1.4/2.2
- **Tryb alternatywny portu DisplayPort USB typu C:** Tak
- **Ilość portów HDMI:** 2
- **Ilość portów USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) Typu-C:** 1
- **HDCP:** Tak
- **Zasilanie USB:** Tak
- **Ilość DisplayPort:** 1
- **Ilość portów USB 3.2 Gen 2 (3.1 Gen 2) Typu-A:** 2
- **Sposób łączności:** Przewodowy
- **Mikrofon:** Nie
- **Interfejs hosta:** USB 3.2 Gen 2 (3.1 Gen 2) Type-C

Specyfikacja:

Moc:

- **Długość kabla USB:** 0,2 m
- **Złącze zasilania:** USB Type-C
- **Rodzaj zasilania:** USB

Waga i rozmiary:

- **Głębokość produktu:** 120 mm
- **Waga produktu:** 106 g
- **Wysokość produktu:** 15,5 mm
- **Szerokość produktu:** 50 mm

Warunki pracy:

- **Zakres temperatur (eksploatacja):** 0 - 40 °C

Sieć:

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

Wydajność:

- **Zintegrowany czytnik kart:** Tak
- **Diody LED:** Tak
- **Obsługiwane karty pamięci:** SD, MicroSD
- **Obsługa High Dynamic Range (HDR):** Tak
- **Materiał obudowy:** Plastik, Aluminium
- **Maksymalna częstotliwość odświeżania:** 60 Hz
- **Szybkość przesyłania danych:** 10 Gbit/s
- **Obsługa funkcji Plug & Play:** Tak
- **Typ HD:** 4K Ultra HD
- **Kolor produktu:** Czarny, Szary
- **Maksymalna rozdzielczość cyfrowa:** 3840 x 2160 px

Dane opakowania:

- **Ilość sztuk:** 1

Zawartość opakowania:

- **Skrócona instrukcja obsługi:** Tak

Oprogramowanie:

- **Pozostałe obsługiwane systemy operacyjne:** ChromeOS
- **Obsługiwane systemy operacyjne Windows:** Tak
- **Obsługa mobilnych systemów operacyjnych:** iOS, Android
- **Obsługiwane systemy operacyjne Mac:** Tak
- **Obsługiwane systemy operacyjne Linux:** Tak

Porty i interfejsy:

- **Maksymalne zasilanie USB:** 100 W
- **Wersja USB Power Delivery:** 3.0
- **Wersja HDCP:** 1.4/2.2
- **Tryb alternatywny portu DisplayPort USB typu C:** Tak
- **Ilość portów HDMI:** 2
- **Ilość portów USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) Typu-C:** 1
- **HDCP:** Tak
- **Zasilanie USB:** Tak
- **Ilość DisplayPort:** 1
- **Ilość portów USB 3.2 Gen 2 (3.1 Gen 2) Typu-A:** 2
- **Sposób łączności:** Przewodowy

-
- **Mikrofon:** Nie
 - **Interfejs hosta:** USB 3.2 Gen 2 (3.1 Gen 2) Type-C