

Link do produktu: <https://vipelektrogadzet.pl/equip-133489-stacja-dokujaca-przewodowa-usb-3-2-gen-1-3-1-gen-1-type-c-szary-p-271908.html>



Equip 133489 stacja dokująca Przewodowa USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) Type-C Szary

Cena	185,88 zł
Dostępność	Dostępny duża ilość
Numer katalogowy	WLONONWCRPRK7
Kod producenta	443083
Kod EAN	4015867231791

Opis produktu

- **Certyfikaty zgodności:** RoHS, UKCA, REACH, CE
- **Rodzaj zasilania:** USB
- **Długość kabla USB:** 0,25 m
- **Waga produktu:** 50 g
- **Szerokość produktu:** 30 mm
- **Głębokość produktu:** 11 mm
- **Wysokość produktu:** 102 mm
- **Prędkość transferu danych przez Ethernet LAN:** 100 Mbit/s, 1000, 10 Mbit/s
- **Ilość portów Ethernet LAN (RJ-45):** 1
- **Przewodowa sieć LAN:** Tak
- **Typ HD:** 4K Ultra HD
- **Maksymalna rozdzielczość cyfrowa:** 4096 x 2160 px
- **Kraj pochodzenia:** Chiny
- **Kolor produktu:** Szary
- **Zintegrowany czytnik kart:** Nie
- **Szybkość przesyłania danych:** 5 Gbit/s
- **Materiał obudowy:** Aluminium
- **Waga wraz z opakowaniem:** 70 g
- **Szerokość opakowania:** 87 mm
- **Wysokość opakowania:** 165 mm
- **Głębokość opakowania:** 16 mm
- **Skrócona instrukcja obsługi:** Tak
- **Obsługiwane systemy operacyjne Windows:** Windows 10 Enterprise, Windows 10, Windows 8 Pro x64, Windows 10 Home, Windows 7 Home Basic x64, Windows 7 Home Basic, Windows 7 Starter, Windows 7 Ultimate, Windows 7 Home Premium x64, Windows 10 Education x64, Windows 7 Professional x64, Windows 8 x64, Windows 10 IOT Core, Windows 7 Starter x64, Windows 10 Pro x64, Windows 7 Home Premium, Windows 10 Home x64, Windows 7 Ultimate x64, Windows 10 Education, Windows 10 Pro, Windows 7 Professional, Windows 10 Enterprise x64, Windows 7, Windows 11, Windows 11 Home, Windows 8 Pro, Windows 10 IoT Enterprise, Windows 11 Enterprise x64, Windows 7 Enterprise, Windows 7 x64, Windows 11 Pro, Windows 8, Windows 11 x64, Windows 7 Enterprise x64, Windows 10 x64, Windows 8 Enterprise x64, Windows 8 Enterprise, Windows 11 Enterprise
- **Obsługiwane systemy operacyjne Mac:** Mac OS X 10.14 Mojave, Mac OS X 12.0 Monterey, Mac OS X 10.9 Mavericks, Mac OS X 10.10 Yosemite, Mac OS X 10.13 High Sierra, Mac OS X 10.7.5 Lion, Mac OS X 10.12 Sierra, Mac OS X 10.15 Catalina, Mac OS X 11.0 Big Sur, Mac OS X 10.6 Snow Leopard, Mac OS X 10.7 Lion, Mac OS X 10.5 Leopard, Mac OS X 10.15.3 Catalina, Mac OS X 10.8 Mountain Lion, Mac OS X 13.0 Ventura
- **Obsługa mobilnych systemów operacyjnych:** Android 13.0, Android 11.0, Android 7.0, Android 7.0, Android 6.0, Android 12.0, Android 9.0, Android 10.0, Android 5.0, Android 5.0, Android 8.0, Android 8.0
- **Ilość portów HDMI:** 1
- **Ilość portów USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) Typu-A:** 2
- **Mikrofon:** Nie
- **Sposób łączności:** Przewodowy

-
- **Zasilanie USB:** Tak
 - **Ilość portów USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) Typu-C:** 1
 - **Interfejs hosta:** USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) Type-C
 - **Tryb alternatywny portu DisplayPort USB typu C:** Tak
 - **Wersja USB Power Delivery:** 3.0
 - **Maksymalne zasilanie USB:** 100 W
 - **Długość skrzyni głównej (zewnątrznej):** 195 mm
 - **Waga brutto obudowy głównej (zewnątrznej):** 7 kg
 - **Produkty w skrzyni głównej (zewnątrznej):** 100 szt.
 - **Kod zharmonizowanego systemu (HS):** 8471800000
 - **Szerokość skrzyni zbiorczej (zewnątrznej):** 350 mm
 - **Wysokość skrzyni wzorcowej (zewnątrznej):** 450 mm
 - **Zgodność z zasadami zrównoważonego rozwoju:** Tak

Specyfikacja:

Szczegóły techniczne:

- **Certyfikaty zgodności:** RoHS, UKCA, REACH, CE

Moc:

- **Rodzaj zasilania:** USB
- **Długość kabla USB:** 0,25 m

Waga i rozmiary:

- **Waga produktu:** 50 g
- **Szerokość produktu:** 30 mm
- **Głębokość produktu:** 11 mm
- **Wysokość produktu:** 102 mm

Sieć:

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

Wydajność:

- **Typ HD:** 4K Ultra HD
- **Maksymalna rozdzielczość cyfrowa:** 4096 x 2160 px
- **Kraj pochodzenia:** Chiny
- **Kolor produktu:** Szary
- **Zintegrowany czytnik kart:** Nie
- **Szybkość przesyłania danych:** 5 Gbit/s
- **Materiał obudowy:** Aluminium

Dane opakowania:

- **Waga wraz z opakowaniem:** 70 g
- **Szerokość opakowania:** 87 mm
- **Wysokość opakowania:** 165 mm
- **Głębokość opakowania:** 16 mm

Zawartość opakowania:

- **Skrócona instrukcja obsługi:** Tak

Oprogramowanie:

- **Obsługiwane systemy operacyjne Windows:** Windows 10 Enterprise, Windows 10, Windows 8 Pro x64, Windows 10 Home, Windows 7 Home Basic x64, Windows 7 Home Basic, Windows 7 Starter, Windows 7 Ultimate, Windows 7 Home Premium x64, Windows 10 Education x64, Windows 7 Professional x64, Windows 8 x64, Windows 10 IoT Core, Windows 7 Starter x64, Windows 10 Pro x64, Windows 7 Home Premium, Windows 10 Home x64, Windows 7 Ultimate x64, Windows 10 Education, Windows 10 Pro, Windows 7 Professional, Windows 10 Enterprise x64, Windows 7, Windows 11, Windows 11 Home, Windows 8 Pro, Windows 10 IoT Enterprise, Windows 11 Enterprise x64, Windows 7 Enterprise, Windows 7 x64, Windows 11 Pro, Windows 8, Windows 11 x64, Windows 7 Enterprise x64, Windows 10

x64, Windows 8 Enterprise x64, Windows 8 Enterprise, Windows 11 Enterprise

- **Obsługiwane systemy operacyjne Mac:** Mac OS X 10.14 Mojave, Mac OS X 12.0 Monterey, Mac OS X 10.9 Mavericks, Mac OS X 10.10 Yosemite, Mac OS X 10.13 High Sierra, Mac OS X 10.7.5 Lion, Mac OS X 10.12 Sierra, Mac OS X 10.15 Catalina, Mac OS X 11.0 Big Sur, Mac OS X 10.6 Snow Leopard, Mac OS X 10.7 Lion, Mac OS X 10.5 Leopard, Mac OS X 10.15.3 Catalina, Mac OS X 10.8 Mountain Lion, Mac OS X 13.0 Ventura
- **Obsługa mobilnych systemów operacyjnych:** Android 13.0, Android 11.0, Android 7.0, Android 7.0, Android 7.0, Android 6.0, Android 12.0, Android 9.0, Android 10.0, Android 5.0, Android 5.0, Android 8.0, Android 8.0

Porty i interfejsy:

- **Ilość portów HDMI:** 1
- **Ilość portów USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) Typu-A:** 2
- **Mikrofon:** Nie
- **Sposób łączności:** Przewodowy
- **Zasilanie USB:** Tak
- **Ilość portów USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) Typu-C:** 1
- **Interfejs hosta:** USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) Type-C
- **Tryb alternatywny portu DisplayPort USB typu C:** Tak
- **Wersja USB Power Delivery:** 3.0
- **Maksymalne zasilanie USB:** 100 W

Dane logistyczne:

- **Długość skrzyni głównej (zewnątrznej):** 195 mm
- **Waga brutto obudowy głównej (zewnątrznej):** 7 kg
- **Produkty w skrzyni głównej (zewnątrznej):** 100 szt.
- **Kod zharmonizowanego systemu (HS):** 8471800000
- **Szerokość skrzyni zbiorczej (zewnątrznej):** 350 mm
- **Wysokość skrzyni wzorcowej (zewnątrznej):** 450 mm

Zrównoważony rozwój:

- **Zgodność z zasadami zrównoważonego rozwoju:** Tak