

Link do produktu: <https://vipelektrogadzet.pl/delock-90304-adapter-wewnetrzny-usb-3-2-gen-1-3-1-gen-1-p-178112.html>



## DeLOCK 90304 adapter Wewnętrzny USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1)

Cena	<b>202,31 zł</b>
Dostępność	<b>Dostępny duża ilość</b>
Numer katalogowy	<b>WLONONWCROJWM</b>
Kod producenta	<b>90304</b>
Kod EAN	<b>4043619903047</b>

### Opis produktu

- **Szybkość transmisji danych (maks):** 5 Gbit/s
- **Zestaw układów:** Fresco Logic FL1100
- **Kolor produktu:** Zielony
- **Kraj pochodzenia:** Chiny
- **Wewnętrzny:** Tak
- **Obsługiwane systemy operacyjne Windows:** Windows 10, Windows 7, Windows 8.1
- **Obsługiwane systemy operacyjne Mac:** Mac OS X 10.9 Mavericks, Mac OS X 10.12 Sierra, Mac OS X 10.11 El Capitan, Mac OS X 10.14 Mojave, Mac OS X 10.10 Yosemite, Mac OS X 10.13 High Sierra
- **Obsługiwany systemy operacyjne Linux:** Tak
- **Podręcznik użytkownika:** Tak
- **Rodzaj opakowania:** Pudełko
- **Zawiera sterowniki:** Tak
- **Ilość:** 1
- **Uchwyty mocowania dołączone:** Tak
- **Ilość portów USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) Typu-A:** 4
- **Interfejs hosta:** PCIe
- **Standard karty rozszerzeń:** PCIe 2.0
- **Rozmiar kieszeni na karty rozszerzeń:** Niskoprofilowy
- **Interfejs wyjściowy:** USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1)
- **Kod zharmonizowanego systemu (HS):** 84733020

### Specyfikacja:

#### Cechy:

- **Szybkość transmisji danych (maks):** 5 Gbit/s
- **Zestaw układów:** Fresco Logic FL1100

#### Konstrukcja:

- **Kolor produktu:** Zielony
- **Kraj pochodzenia:** Chiny
- **Wewnętrzny:** Tak

#### Wymagania systemowe:

- **Obsługiwane systemy operacyjne Windows:** Windows 10, Windows 7, Windows 8.1
- **Obsługiwane systemy operacyjne Mac:** Mac OS X 10.9 Mavericks, Mac OS X 10.12 Sierra, Mac OS X 10.11 El Capitan, Mac OS X 10.14 Mojave, Mac OS X 10.10 Yosemite, Mac OS X 10.13 High Sierra
- **Obsługiwany systemy operacyjne Linux:** Tak

#### Dane opakowania:

- 
- **Podręcznik użytkownika:** Tak
  - **Rodzaj opakowania:** Pudełko
  - **Zawiera sterowniki:** Tak
  - **Ilość:** 1
  - **Uchwyty mocowania dołączone:** Tak

**Porty i interfejsy:**

- **Ilość portów USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) Typu-A:** 4
- **Interfejs hosta:** PCIe
- **Standard karty rozszerzeń:** PCIe 2.0
- **Rozmiar kieszeni na karty rozszerzeń:** Niskoprofilowy
- **Interfejs wyjściowy:** USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1)

**Dane logistyczne:**

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