

Link do produktu: <https://vipelektrogadzet.pl/stacja-natec-kangaroo-nsd-0954-p-164458.html>

Stacja NATEC Kangaroo NSD-0954



Cena	94,97 zł
Dostępność	Dostępny
Numer katalogowy	DIANATKIE0001
Kod producenta	NSD-0954
Kod EAN	5901969407891
PKWiU	26.20.40.0

Opis produktu

- **Wbudowany wyłącznik:** Tak
- **Materiały:** Aluminium
- **Hot-swap:** Tak
- **Obsługa funkcji Plug & Play:** Tak
- **Maksymalna szybkość przesyłania danych:** 5 Gbit/s
- **Diody LED:** Status
- **Kolor produktu:** Czarny
- **Wysokość produktu:** 56 mm
- **Głębokość produktu:** 65 mm
- **Szerokość produktu:** 129 mm
- **Rodzaj opakowania:** Pudełko
- **Przewody:** USB
- **Przewodnik użytkownika:** Tak
- **Zasilacz sieciowy:** Tak
- **Zgodny z Mac:** Tak
- **Obsługiwane systemy operacyjne Linux:** Tak
- **Obsługiwane systemy operacyjne Mac:** Mac OS X 10.1 Puma, Mac OS X 10.0 Cheetah, Mac OS 9.2, Mac OS X 10.5 Leopard, Mac OS X 10.11 El Capitan, Mac OS X 10.8 Mountain Lion, Mac OS X 10.2 Jaguar, Mac OS X 10.4 Tiger, Mac OS X 10.3 Panther, Mac OS X 10.12 Sierra, Mac OS X 10.15 Catalina, Mac OS X 10.14 Mojave, Mac OS X 10.9 Mavericks, Mac OS 9.0, Mac OS X 10.10 Yosemite, Mac OS X 10.13 High Sierra, Mac OS X 10.6 Snow Leopard, Mac OS X 10.7 Lion, Mac OS 9.1
- **Obsługiwane systemy operacyjne Windows:** Windows 10, Windows XP, Windows Vista, Windows 2000, Windows 8, Windows 7
- **Interfejs hosta:** USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) Type-A
- **Ilość portów USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1):** 1
- **Gniazdko wyjścia DC:** Tak
- **Ilość obsługiwanych rozmiarów dysków pamięci:** 1
- **Interfejs napędów pamięci masowej:** SATA, druga generacja szeregowej magistrali komputerowej (serial ATA II), Serial ATA III
- **Obsługiwane rozmiary dysków pamięci:** 2.5, 3.5"
- **Maksymalna pojemność przechowywania:** 8 TB
- **Typ nośników pamięci:** HDD, SSD
- **Ostrzeżenia:** Nie wyrzucać do zwykłego śmietnika - produkt wymaga specjalnej utylizacji., Unikać kontaktu z wodą, wilgocią i kurzem., Nie należy otwierać obudowy urządzenia.

Specyfikacja:

Cechy:

- **Wbudowany wyłącznik:** Tak
- **Materiały:** Aluminium
- **Hot-swap:** Tak
- **Obsługa funkcji Plug & Play:** Tak

-
- **Maksymalna szybkość przesyłania danych:** 5 Gbit/s
 - **Diody LED:** Status
 - **Kolor produktu:** Czarny

Waga i rozmiary:

- **Wysokość produktu:** 56 mm
- **Głębokość produktu:** 65 mm
- **Szerokość produktu:** 129 mm

Dane opakowania:

- **Rodzaj opakowania:** Pudełko

Zawartość opakowania:

- **Przewody:** USB
- **Przewodnik użytkownika:** Tak
- **Zasilacz sieciowy:** Tak

Oprogramowanie:

- **Zgodny z Mac:** Tak
- **Obsługiwane systemy operacyjne Linux:** Tak
- **Obsługiwane systemy operacyjne Mac:** Mac OS X 10.1 Puma, Mac OS X 10.0 Cheetah, Mac OS 9.2, Mac OS X 10.5 Leopard, Mac OS X 10.11 El Capitan, Mac OS X 10.8 Mountain Lion, Mac OS X 10.2 Jaguar, Mac OS X 10.4 Tiger, Mac OS X 10.3 Panther, Mac OS X 10.12 Sierra, Mac OS X 10.15 Catalina, Mac OS X 10.14 Mojave, Mac OS X 10.9 Mavericks, Mac OS 9.0, Mac OS X 10.10 Yosemite, Mac OS X 10.13 High Sierra, Mac OS X 10.6 Snow Leopard, Mac OS X 10.7 Lion, Mac OS 9.1
- **Obsługiwane systemy operacyjne Windows:** Windows 10, Windows XP, Windows Vista, Windows 2000, Windows 8, Windows 7

Porty i interfejsy:

- **Interfejs hosta:** USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) Type-A
- **Ilość portów USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1):** 1
- **Gniazdko wyjścia DC:** Tak

Dysk twardy:

- **Ilość obsługiwanych rozmiarów dysków pamięci:** 1
- **Interfejs napędów pamięci masowej:** SATA, druga generacja szeregowej magistrali komputerowej (serial ATA II), Serial ATA III
- **Obsługiwane rozmiary dysków pamięci:** 2.5, 3.5"
- **Maksymalna pojemność przechowywania:** 8 TB
- **Typ nośników pamięci:** HDD, SSD

Ostrzeżenie bezpieczeństwa:

- **Ostrzeżenia:** Nie wyrzucać do zwykłego śmietnika – produkt wymaga specjalnej utylizacji., Unikać kontaktu z wodą, wilgocią i kurzem., Nie należy otwierać obudowy urządzenia.