

Link do produktu: <https://vipelektrogadzet.pl/adapter-carlinkit-a2a-adapter-bezprzewodowy-android-auto-czarny-p-235465.html>



Adapter CARLINKIT A2A Adapter Bezprzewodowy Android Auto czarny

Cena	140,56 zł
Dostępność	Dostępny duża ilość
Numer katalogowy	KBACA5ADA0005
Kod producenta	CPC200-A2A
Kod EAN	6972185560188
PKWiU	26.30.23.0

Opis produktu

- **Procesor:** ATmel AT91SAM9260
- **Wersja Bluetooth:** 5.2
- **Bluetooth:** Tak
- **Częstotliwość Wi-Fi:** 5 GHz 5150-5250 MHz, 5725-5850 MHz, 2,4 GHz 2412-2472 MHz
- **Moduł WIFI:** NXP88W8987
- **Okres gwarancji (miesiące):** 24
- **Kolor produktu:** Czarny
- **Materiały:** PC, ABS
- **Moc wejściowa:** 5 V ± 0,2 V 1,0 A
- **Moc wyjściowa:** Prąd stały 5 V ± 0,2 V 1,0 A
- **Pobór mocy:** 0,75 W
- **Długość produktu:** 80 mm
- **Waga produktu:** 40 g
- **Głębokość produktu:** 13 mm
- **Szerokość produktu:** 46 mm
- **Szerokość opakowania:** 80 mm
- **Waga opakowania:** 120 g
- **Długość opakowania:** 115 mm
- **Przewód USB:** USB-A do USB-C ×1 /USB-C do USB-C ×1
- **Port USB:** Tak
- **Diody LED:** Tak
- **Port USB C:** Tak
- **Ostrzeżenia:** Trzymać z dala od dzieci., Nie ekspozować na ekstremalne temperatury ani wilgoć., Nie podłączać urządzeń o większym poborze mocy niż zalecany.

Specyfikacja:

Szczegóły techniczne:

- **Procesor:** ATmel AT91SAM9260
- **Wersja Bluetooth:** 5.2
- **Bluetooth:** Tak
- **Częstotliwość Wi-Fi:** 5 GHz 5150-5250 MHz, 5725-5850 MHz, 2,4 GHz 2412-2472 MHz
- **Moduł WIFI:** NXP88W8987

Cechy:

- **Okres gwarancji (miesiące):** 24

Konstrukcja:

-
- **Kolor produktu:** Czarny
 - **Materiały:** PC, ABS

Moc:

- **Moc wejściowa:** 5 V \pm 0,2 V 1,0 A
- **Moc wyjściowa:** Prąd stały 5 V \pm 0,2 V 1,0 A
- **Pobór mocy:** 0,75 W

Waga i rozmiary:

- **Długość produktu:** 80 mm
- **Waga produktu:** 40 g
- **Głębokość produktu:** 13 mm
- **Szerokość produktu:** 46 mm

Dane opakowania:

- **Szerokość opakowania:** 80 mm
- **Waga opakowania:** 120 g
- **Długość opakowania:** 115 mm

Porty i interfejsy:

- **Przewód USB:** USB-A do USB-C \times 1 /USB-C do USB-C \times 1
- **Port USB:** Tak
- **Diody LED:** Tak
- **Port USB C:** Tak

Ostrzeżenie bezpieczeństwa:

- **Ostrzeżenia:** Trzymać z dala od dzieci., Nie ekspozować na ekstremalne temperatury ani wilgoć., Nie podłączać urządzeń o większym poborze mocy niż zalecany.