

Link do produktu: <https://sklep.ps.com.pl/cb-kcc101-kevlarowy-kabel-usb-c-usb-c-1m-5a-100w-pd-20v-p-347147.html>



CB-KCC101 kevlarowy kabel USB C - USB C | 1m | 5A | 100W PD | 20V

Cena brutto	26,99 zł
Cena netto	21,94 zł
Numer katalogowy	AKAUKKUCBKCC101
Kod producenta	CB-KCC101
Kod EAN	689323785308
Pozostałe parametry	Moc: 100W Natężenie: 5A Materiał: bardzo wytrzymały rdzeń kevlarowy oraz plecionka nylonowa Ultraszybkie kable do synchronizacji i ładowania (5A) Kable spełniają wymagania Qualcomm Quick Charge 1.0, 2.0, 3.0, 4.0, AiPower, Power Delivery, SuperCharge, Ada
Złącza #2	USB Typ C Męska
Złącza #1	USB Typ C Męska
Zastosowanie kabla/adaptera	Komputerowy
Rodzaj kabla	Kabel
Długość przewodu	1
Kolor (wyliczeniowy)	Czarny
Uwaga	CE+WEEE
Gwarancja	24 mc.
Standard USB/HDMI (wywalić gdy nie dotyczy)	USB 1.1

Opis produktu

AUKEY CB-KCC101 kevlarowy nylonowy ultraszybki kabel Quick Charge Power Delivery USB-C USB-C 1m

- kevlarowy rdzeń
- nylonowy opłot
- wbudowany chip E-Marker - superszybkie ładowanie i transfer (**100W | 5A | 20V**)

Kable AUKEY charakteryzują się wysoką jakością, niepowtarzalnym wzornictwem i dbałością o każdy szczegół. Dokładamy wszelkich starań aby nasze kable spełniały najwyższe standardy, stosujemy najnowsze technologie i materiały, które powodują, że są niezwykle trwałe, funkcjonalne i stanowią znakomite uzupełnienie urządzeń klasy premium.

Jakość, trwałość i ponadczasowy design

Nasze kable do ładowania i transmisji danych udowadniają swoją jakość począwszy od ekskluzywnego opakowania poprzez parametry i jakość wykonania. Cechuje je trwałość > 4000 cykli, oraz w zależności od modelu są wzmacniane poprzez zastosowanie nylonowego opłotu, kevlaru oraz wysokiej jakości połączonych końcówek, co przekłada się na długą żywotność i bezpieczeństwo użytkownika. Wielowarstwowe ekranowanie pozwala zachować najwyższe parametry transmisji, która



przebiega bez najmniejszych zakłóceń.

Zapomnij o podginanych i poplątanych kablach!

Chyba nikt nie lubi płaczących się kabli Aukey stawia na estetykę oraz wygodę użytkowników i prezentuje światu kabel o unikalnej konstrukcji. Guma została zastąpiona nylonowym opłotem kabel nie płacze się i wspaniale się prezentuje. Przewody kabla zostały wykonane z wysokogatunkowego materiału i dodatkowo zabezpieczone siatką i powłoką aluminiową. To niezwykle trwałe kable, które będą służyły przez długie lata!