

Link do produktu: <https://sklep.ps.com.pl/bucm3-am10ab-kabel-usb-c-usb-a-3-2-gen-1-1m-3a-alu-oplot-czarny-p-281800.html>



## BUCM3-AM10AB Kabel USB-C - USB-A 3.2 Gen 1, 1m, 3A, ALU, oplot, Czarny

|   |  |
|---|--|
| Cena brutto                                 | <b>19,99 zł</b>  |
| Cena netto                                  | <b>16,25 zł</b>  |
| Numer katalogowy                            | <b>AKAXNTUAM3AM10A</b>   |
| Kod producenta                              | <b>BUCM3-AM10AB</b>  |
| Kod EAN                                     | <b>8595247906250</b>   |
| Akcesoria w zestawie                        | <b>Kabel USB-C M USB-A M czarny<br/>Pasek ściągający Pakowane w<br/>szczelne, zgrzewane opakowanie<br/>foliowe z otworem do<br/>zawieszania.</b> |
| Złącza #2                                   | <b>USB Typ C Męska</b>   |
| Złącza #1                                   | <b>USB Typ A Męska</b>   |
| Zastosowanie kabla/adaptora                 | <b>Komputerowy</b>   |
| Rodzaj kabla                                | <b>Kabel</b>   |
| Długość przewodu                            | <b>1</b>   |
| Kolor (wyliczeniowy)                        | <b>Czarny</b>  |
| Uwaga                                       | <b>CE+WEEE</b>   |
| Gwarancja                                   | <b>24 mc.</b>  |
| Standard USB/HDMI (wywalić gdy nie dotyczy) | <b>USB 3.0/USB 3.1 gen 1/USB 3.2 gen 1</b>   |

### Opis produktu

Kabel interkonektowy premium USB-C USB-A do transmisji danych i ładowania AXAGON BUCM3-AM10AB SPEED USB 3.2 Gen 1 z USB typu C male i USB typu A male złączami. Kabel przeznaczony jest do szybkiego przesyłania danych i ładowania notebooków, telefonów, tabletów i innych urządzeń mobilnych. Obsługuje transfer danych do 5 Gb/s i ładowanie prądem do 3A.

Wytrzymały kabel do transmisji danych i zasilania o wydłużonej żywotności wyposażony jest w metalowe końcówki, złącza o niklowanej powierzchni oraz połączone styki. Żyły kabla wykonane są z ocynowanej miedzi beztlenowej. Wysokiej jakości izolacja kabla, wykonana z elastycznego materiału TPE gwarantuje maksymalną trwałość, a także zachowuje wystarczającą elastyczność. Ostateczną wytrzymałość kabla zapewnia nylonowy oplot. Wygodnym dodatkiem jest praktyczny pasek ułatwiający pakowanie kabla.

Kable zasilające 22AWG (mniejsza liczba = większy przekrój i mniejsza rezystancja przewodu) gwarantują szybkie ładowanie telefonów i innych urządzeń mobilnych. Przewody danych 30AWG wyposażone w wysokiej jakości ekranowanie zapewniają niezawodną transmisję danych. Potrójne ekranowanie chroni przesyłane sygnały przed niekorzystnymi zakłóceniami.

Oplot nylonowy wraz z dławikiem kablowym znacznie zmniejszają podatność kabla na niebezpieczne zginanie. Żywotność kabla jest wydłużona do ponad 8000 standardowych zgięć. Aluminiowe zaślepki końcowe zwiększają również wytrzymałość mechaniczną kabla.

## Złącza:

- USB-C (M) male / męski
- USB-C (M) male / męski

## Dalsze właściwości:

- DATA SYNC & FAST CHARGING - jednoczesny transfer danych i ładowanie akumulatora.
- SuperSpeed USB - USB 3.2 Gen 1 (wcześniej USB 3.1 Gen 1 / USB 3.0).
- Również kompatybilny z USB 3.2 Gen 2, wstecznie kompatybilny z USB 2.0.
- Wsparcie szybkości transmisji 5.000 / 480 / 12 / 1.5 Mb/s (SuperSpeed / High / Full / Low speed).
- Szybkie ładowanie do 3A.
- Obsługiwane technologie ładowania: Qualcomm Quick Charge 2.0 / 3.0, Samsung Adaptive Fast Charging, Huawei Fast Charge Protocol, SMART Charging i innych.
- Kabel zawiera przewody zasilające 22AWG, przewody danych 30AWG.
- Przewody z cynowanej miedzi beztlenowej zmniejszenia utleniania, zwiększenia przewodności i wyraźnego sygnału bez zniekształceń.
- Podwójne ekranowanie folią ocynkowanej i oplot z miedzi beztlenowej minimalizują zakłócenia i zapobiegają utracie sygnału.
- Niklowane złącza i pozłacane styki zapobiegają oksydacji i zapewniają niezawodne połączenie.
- Nadaje się do telefonów komórkowych i smartfonów, tabletów, powerbanków i innych urządzeń mobilnych ze złączem USB-C.

## Pozostałe dane:

- Długość kabla 1 m,
- Średnica zewnętrzna 4.5 mm.