

Link do produktu: <https://sklep.ps.com.pl/kabel-gc-powerstream-usb-c-lightning-100-cm-pd-p-209870.html>



## Kabel GC PowerStream USB-C - Lightning 100 cm, PD

Cena brutto	<b>46,99 zł</b>
Cena netto	<b>38,20 zł</b>
Numer katalogowy	<b>AKGCETU00000013</b>
Kod producenta	<b>KABGC07</b>
Kod EAN	<b>5903317227762</b>
Gwarancja	<b>24 mc.</b>
Długość przewodu	<b>1</b>
Zastosowanie kabla/adaptora	<b>Komputerowy</b>
Złącza #2	<b>Lightning 8pin Męska</b>
Wymagania sprzętowe	<b>Kompatybilność: Możliwość ładowania wszystkich urządzeń ze złączem Lightning: iPhone XS Max / XS / XR / X / 8 / 8 Plus / 7 / 7 Plus / 6S / 6S Plus / 6 / 6 Plus / iPad Pro (do 2017) / iPad Air / iPad mini / iPod Wymiana danych i ładowanie urządzeń Lightnin</b>
Uwaga	<b>CE+WEEE</b>
Kolor (wyliczeniowy)	<b>Czarny</b>
Rodzaj kabla	<b>Kabel</b>
Złącza #1	<b>USB Typ C Męska</b>

### Opis produktu

#### Certyfikat Apple MFi

Kabel GC Power Stream posiada oficjalny certyfikat oraz chip Apple MFi, który jest gwarancją jakości i perfekcyjnej pracy z każdym kompatybilnym urządzeniem marki Apple.

#### Szybkie ładowanie urządzeń iPhone oraz iPad

Kabel GC Power Stream pozwala na błyskawiczne ładowanie urządzeń iPhone oraz iPad wyposażonych w złącze Lightning. Wystarczy podłączyć kabel do zasilacza sieciowego USB-C o mocy od 18W do 87W, aby cieszyć się nawet do 2x szybszym ładowaniem Twoich urządzeń.

#### Połączenie, które wszystko upraszcza

Dzięki zastosowaniu złącz Lightning oraz USB-C w jednym kablu, po raz pierwszy otworzyła się droga do bezpośredniego połączenia smartfonów iPhone z tabletami oraz ultrabookami wyposażonymi w port USB-C. Pozwala to na podłączenie iPhone'a do iPada oraz MacBooka, co nie tylko umożliwi ładowanie naszego smartfona, ale również swobodną synchronizację danych między urządzeniami. Zapomnij o przejściówkach i adapterach!

#### Niezniszczalna wytrzymałość

Oplot kabla GC Power Stream wykonany został z wytrzymałego polipropylenu dzięki czemu niezwykle skutecznie chroni go przed uszkodzeniami mechanicznymi oraz przetarciami. Dodatkowo użycie kevlarowych nici biegnących wzdłuż przewodów zapobiega jego przerwaniu. Zgrzewane laserowo, metalowe osłony wtyku chronią złącza przed przypadkowym wyłamaniem, a kilkustopniowa osłona przewodów zapewnia idealne funkcjonowanie kabla bez żadnych zakłóceń. To wszystko sprawia, że



PS COMPUTER Sp. z o.o.

---

Power Stream jest prawdziwym tytanem.