



## Kabel USB-C PD 60W 2m

Cena	<b>33,99 zł</b>
Dostępność	<b>Dostępny</b>
Czas wysyłki	<b>1-2 dni robocze</b>
Numer katalogowy	<b>ai100239</b>
Kod producenta	<b>C14059BK</b>
Producent	<b>Unitek</b>

### Opis produktu

#### Przewód USB-C 2m z obsługą technologii szybkiego ładowania 100W, 5A, PD

Przewód C14059BK ma z obu stron nowoczesne, symetryczne wtyki USB C (męskie). Służy do przesyłania danych oraz ładowania urządzeń takich jak tablety, smartfony i ultrabooki w połączeniu z np. komputerem lub ładowarką. Pasuje do wszystkich urządzeń z USB C, także MacBooka Pro, Surface Go, iPad Pro itp.

#### Błyskawiczne ładowanie

Przewód wspiera technologię Power Delivery co oznacza, że możesz ładować swoje urządzenia z mocą 200 W i natężeniem 20V/5A (najszybszy dostępny obecnie na rynku standard). Wtyczki są wyposażone w chip E-mark, który kontroluje transmisję danych i elektryczności i jest niezbędny we wszystkich kablach tej klasy.

#### Synchronizacja ze stylem

Dwumetrowy przewód jest zamknięty w nylonowym oplocie, który redukuje plątanie się i wydłuża życie kabla. Poza walorami użytkowymi po prostu dobrze wygląda, przyjemnie się go używa jako np. przewodu do Nintendo Switch. USB 2.0 zapewnia błyskawiczne przesyłanie danych z prędkością 480 Mbps.

#### Jakość gwarantowana

Wszystkie produkty marki Unitek w Polsce mogą zostać objęte trzyletnią gwarancją dystrybutora. Aby ją aktywować zarejestruj zakup przez aplikację Unitek Search (dostępna na iOS i Android).

#### Cechy i funkcje:

- Synchronizacja i ładowanie obsługuje zasilanie USB o mocy 100 W (USB PD),
- Zintegrowany układ E-MARK zwiększa moc do 20 V / 5 A, oferując szybkie i wydajne ładowanie,
- Konstrukcja dwustronnego złącza USB Type-C umożliwia wygodne podłączenie kabla w dowolnej orientacji,
- Nylonowy opłot dla większej trwałości,
- Ze specyfikacją USB 2.0 prędkość przesyłu danych do 480 Mb / s

#### Specyfikacja techniczna

- materiał zewnętrzny wtyków: aluminium
- nylonowy opłot
- kolor:: czarny
- długość przewodu: 2 m
- przepustowość: 0,48 Gbps
- standard USB: USB 2.0
- złącze 2: Wtyk USB-C
- złącze 1: Wtyk USB-C
- moc (W): 100 W
- możliwość pracy dwukierunkowej

Czip E-MARK zapewnia  
stabilne i bezpieczne ładowanie



100 W

