

ESSAGER KABEL USB-C DO USB-C 100W PD – 2 METRY (6A)

Profesjonalny kabel do ładowania i transmisji danych marki Essager, wspierający potężną moc aż 100W. Jest to idealne rozwiązanie dla użytkowników wymagających sprzętów, takich jak nowoczesne laptopy, tablety oraz smartfony z funkcją szybkiego ładowania. Długość 2 metrów zapewnia maksymalną swobodę pracy, nawet gdy gniazdko elektryczne znajduje się daleko od biurka lub kanapy.

Najważniejsze cechy:

- **Ekstremalnie szybkie ładowanie 100W:** Dzięki wsparciu dla technologii Power Delivery (PD) oraz natężeniu do 6A, kabel bez problemu naładuje MacBooka, laptopa z USB-C czy smartfony z serii Samsung Galaxy, Xiaomi czy iPhone (z portem USB-C).
- **Wbudowany chip E-Mark:** Inteligentny układ scalony zarządza napięciem i natężeniem prądu, dostosowując je do podłączonego urządzenia. Gwarantuje to maksymalne bezpieczeństwo i stabilność ładowania.
- **Wzmocniony oplot nylonowy:** Przewód został zabezpieczony gęstym plecionym nylonem, co sprawia, że jest niezwykle odporny na przecieranie, łamanie i plątanie.
- **Szybka transmisja danych:** Umożliwia błyskawiczne przesyłanie plików między urządzeniami, co jest kluczowe przy pracy z dużymi projektami, zdjęciami czy filmami.
- **Aluminiowe obudowy wtyków:** Wykonane z wysokiej jakości aluminium końcówki są odporne na korozję i uszkodzenia mechaniczne, a ich smukły kształt pasuje do telefonów w etui.

Specyfikacja techniczna:

- **Producent:** Essager
- **Złącza:** USB-C do USB-C
- **Moc maksymalna:** 100W (20V / 5A-6A)
- **Długość:** 2 metry
- **Standardy szybkiego ładowania:** Power Delivery (PD), Quick Charge (QC), FCP, SCP
- **Materiał:** Nylon + Aluminium + TPE
- **Kolor:** Czarny / Szary

Dlaczego warto wybrać kabel Essager 100W?

- **Uniwersalność:** Jeden kabel do wszystkich urządzeń – od słuchawek i telefonów, po tablety i wydajne laptopy.

- **Trwałość na lata:** Solidne wzmocnienia przy wtykach (najbardziej newralgicznym punkcie kabla) zapobiegają pękaniu izolacji.
- **Komfort:** 2 metry długości to idealny kompromis między zasięgiem a mobilnością.

Zastosowanie:

- Ładowanie laptopów (MacBook, Dell XPS, Lenovo ThinkPad i inne z USB-C PD).
- Szybkie zasilanie smartfonów wspierających standardy powyżej 60W.
- Stabilny transfer danych między telefonem a komputerem.