

Link do produktu: <https://www.akcesoriapc.pl/kabel-optyczny-usb-c-8k30hz-10gbps-pd60w-7-0m-unitek-c14178abk01-7m-p-8320.html>



## Kabel optyczny USB-C 8K@30Hz 10Gbps PD60W 7,0m Unitek C14178ABK01-7M

Cena brutto	<b>628,10 zł</b>
Cena netto	<b>510,65 zł</b>
Dostępność	<b>Dostępny</b>
Numer katalogowy	<b>10478</b>
Kod producenta	<b>C14178ABK01-7M</b>
Kod EAN	<b>4894160060341</b>
Producent	<b>Unitek</b>

### Opis produktu

#### Kabel optyczny USB-C 8K@30Hz 10Gbps PD60W 5,0m Unitek C14178ABK01-5M

To pełnofunkcyjny kabel USB-C stworzony do pracy tam, gdzie standardowa długość przewodu przestaje wystarczać. Jako kabel USB-C do monitora i kabel USB-C do transmisji danych pozwala jednocześnie przesyłać obraz, dane i zasilanie, dzięki czemu ułatwia budowę bardziej uporządkowanego i przewidywalnego stanowiska pracy. Daje większą swobodę przy projektowaniu przestrzeni roboczej. Sprawdza się w biurach, salach konferencyjnych, środowiskach IT, instalacjach AV oraz na stanowiskach kreatywnych, gdzie urządzenia trzeba rozstawić wygodnie, a nie tylko tak, jak pozwala długość zwykłego kabla. W praktyce to rozwiązanie, które porządkuje codzienną pracę. Zamiast osobno prowadzić przewód do obrazu, danych i zasilania, można wykorzystać jedno połączenie USB-C, co upraszcza konfigurację stanowiska i skraca czas potrzebny na podłączenie sprzętu.

#### Podstawowe informacje:

- **Pełna funkcjonalność USB-C także na większym dystansie:** To dobry wybór wszędzie tam, gdzie komputer, monitor i inne urządzenia nie stoją tuż obok siebie, a mimo to trzeba zachować wygodę pracy i stabilne połączenie.
- **Obraz do 8K przy 30 Hz:** Obsługa wysokiej rozdzielczości sprawia, że kabel dobrze nadaje się do monitorów, ekranów prezentacyjnych i stanowisk, gdzie ważna jest dobra szczegółowość obrazu.
- **Szybki transfer danych do 10 Gbps:** Duża przepustowość wspiera sprawną pracę z większymi plikami i pomaga uniknąć wąskich gardeł w bardziej wymagających zastosowaniach.
- **Power Delivery do 60 W:** Jeden kabel może nie tylko przesyłać dane i obraz, ale też zasilać kompatybilne urządzenia, co upraszcza codzienne podłączanie sprzętu.
- **Mniej kabli, prostsze stanowisko:** Jedno połączenie USB-C pomaga ograniczyć bałagan na biurku i zmniejsza liczbę przewodów potrzebnych do codziennej pracy.
- **Stabilniejszy sygnał dzięki transmisji światłowodowej:** Dane i obraz są przesyłane po światłowodzie, co wspiera jakość połączenia na większych odległościach.
- **Lepsza odporność na zakłócenia:** Wielowarstwowe ekranowanie pomaga utrzymać stabilną transmisję i ograniczyć wpływ zakłóceń w bardziej rozbudowanych środowiskach pracy.
- **Kilka długości do różnych wdrożeń:** Warianty 5 m, 7 m, 10 m, 12 m i 15 m ułatwiają dopasowanie kabla do konkretnego stanowiska, sali lub układu urządzeń bez budowania mieszanej floty akcesoriów.

#### Specyfikacja:

- Złącze wejściowe: USB-C 10 Gbps,
- Złącze wyjściowe: USB-C 10 Gbps,
- Maksymalna przepustowość danych: 10 Gbps,

- Maksymalna rozdzielczość obrazu: 8K@30Hz,
- Maksymalna moc zasilania: 60 W (20V/3A),
- Długość: 5 m,
- Średnica zewnętrzna: 6.5 +/- 0.1 mm,
- Materiał: obudowa ze stopu cynku + płaszcz TPE,
- Kolor: czarny,
- Zawartość opakowania: 1 x 8K Fiber Optic Full-Featured USB-C Cable.