



## Hyper Cable N-SERIES ThunderBolt 4 240W™

Kabel USB

Instrukcja obsługi

PL

### Skład zestawu:

- Hyper Cable N-SERIES ThunderBolt 4 240W™
- Instrukcja obsługi

### Specyfikacja techniczna:

- Nazwa modelu: Hyper Cable N-SERIES ThunderBolt 4 240W™
- Numer modelu: CCB1240B-TH
- Kolor: Czarny
- Typ złącza: USB-C / USB-C
- Długość: 1 m
- Maksymalne natężenie prądu: 48V / 5A
- Maksymalna moc: 240W
- Funkcje: zasilanie + transfer danych
- Szybkość transferu danych: 40 Gbps
- Materiał: Oplot nylonowy + końcówki ze stopu aluminium

### Sposób użycia:

#### 1. Sprawdź kompatybilność

Upewnij się, że oba urządzenia mają port USB-C obsługujący Power Delivery lub Thunderbolt (np. laptop MacBook, Dell XPS, monitor, stacja dokująca, smartfon).

#### 2. Podłączanie

Włóż jedną końcówkę USB-C do źródła zasilania lub portu Thunderbolt.

Drugą końcówkę podłącz do urządzenia, które chcesz ładować lub przesyłać dane.

### 3. Zasilanie i transfer danych

- Ładowanie: Obsługuje Power Delivery 3.1 – ładowanie do 240W (48V/5A), odpowiedni do laptopów i urządzeń o wysokim poborze mocy.
- Transfer danych: Prędkość transmisji do 40 Gbps (USB 4.0) – idealne do przesyłu dużych plików, pracy z monitorami 4K/8K i stacjami dokującymi.

### 4. Odłączanie

Zawsze odłączaj kabel, chwytając za końcówkę – nigdy za przewód.

### Ostrzeżenia dotyczące bezpieczeństwa

- Unikaj kontaktu z wodą – grozi porażeniem.
- Nie przechowuj kabla w miejscach narażonych na wysokie temperatury.
- Nie modyfikuj kabla – grozi to utratą gwarancji.
- Nie używaj kabla z uszkodzonymi końcówkami.
- Trzymaj z dala od dzieci – możliwe ryzyko połamania lub porażenia.
- Nie przeciążaj kabla – stosuj go zgodnie z parametrami.
- Odłącz kabel, gdy nie jest używany.

### Konserwacja i przechowywanie

- Przechowuj kabel w suchym i chłodnym miejscu.
- Unikaj nadmiernego zginania lub skręcania przewodu.
- Regularnie sprawdzaj stan kabla pod kątem uszkodzeń.

### Gwarancja

Niewłaściwe użytkowanie lub nieprawidłowe umieszczenie tego produktu przez użytkowników może skutkować skróceniem żywotności lub uszkodzeniem, a wszelkie wynikające z tego uszkodzenia nie są objęte gwarancją lub nie są obojętne odpowiedzialnością producenta. Gwarancja obejmuje usterki fabryczne i wady materiałowe. Gwarancja producenta to 24 miesiące.

### Informacje dotyczące utylizacji i recyklingu

Ten symbol na produkcie, baterii, dokumentacji lub opakowaniu oznacza, że produkty i baterie powinny zostać przekazane do punktów selektywnej zbiórki odpadów wyznaczonych przez władze lokalne po zakończeniu okresu eksploatacji. Dzięki temu odpady WEEE są poddawane recyklingowi i przetwarzane w sposób, który chroni cenne materiały i chroniący zdrowie ludzkie i środowisko.

### Deklaracja zgodności

Niniejszym 3mk Protection oświadcza, że produkt jest zgodny z odpowiednim wspólnotowym prawodawstwem harmonizacyjnym: 2011/65/UE. Pełny tekst deklaracji zgodności jest dostępny pod następującym adresem internetowym (3mk.global/manual).

### Zaprojektowano w Polsce przez:

3mk Protection Sp. z o.o.  
Krotoszyńska 35, B-02/4a  
63-400 Ostrów Wielkopolski  
VAT ID PL 6222833086  
3mk@3mk.pl

### Wyprodukowano w Chinach.

