

Link do produktu: <https://media-okazje.pl/kabel-usb-c-do-usb-c-baseus-superior-2-240w-1-8m-bialy-p-14539.html>



Kabel USB-C do USB-C Baseus Superior 2 240W. 1,8m (biały)

Cena	89,90 zł
Numer katalogowy	270518933
Kod producenta	065880
Kod EAN	6932172657468

Opis produktu

Kabel USB-C do USB-C Baseus Superior 2 240W 1,8m (biały)

Kabel USB-C do USB-C Baseus Superior 2 to doskonały wybór dla wszystkich, którzy cenią sobie maksymalną wydajność ładowania! Z mocą ładowania 240W Twoje urządzenia będą gotowe do pracy w kilka chwil. Zapewnia również transfer z prędkością aż do 40 Gbps, a dzięki możliwości transmisji wideo w rozdzielczości 8K@60Hz, możesz cieszyć się najwyższą jakością obrazu na kompatybilnych urządzeniach.

Prawdziwa potęga mocy

Z Baseus ładowanie Twoich urządzeń zajmie jeszcze mniej czasu! Kabel oferuje moc sięgającą aż 240 W, co oznacza, że już w 38 minut odnowisz energię w Huawei Mate50 do 100%. Możesz z powodzeniem wykorzystać go do ładowania nawet najbardziej wymagających sprzętów, takich jak laptopy czy tablety. Wspiera również protokół szybkiego ładowania PD3.1, dzięki temu możesz być pewien, że Twoje urządzenia będą zawsze ładowane z maksymalną wydajnością.

Jeszcze więcej możliwości

Baseus Superior 2 to nie tylko niezawodny kabel do ładowania Twoich urządzeń! Zaskakująca prędkość transmisji danych wynosząca aż 40 Gbps pozwala na płynne przesyłanie plików w ekspresowym tempie, a transmisja wideo w rozdzielczości 8K@60Hz zapewnia wrażenia wizualne najwyższej jakości.

Bezpieczeństwo na pierwszym miejscu

Nie musisz już martwić się o zbyt wolne ładowanie lub ryzyko przegrzania urządzenia. Kabel został wyposażony w zaawansowany chip E-Mark, który automatycznie rozpoznaje podłączone urządzenia. Dzięki temu inteligentnie dostosowuje parametry ładowania do potrzeb konkretnego urządzenia, zapewniając optymalną prędkość i efektywność ładowania.

Producent	Baseus
Model	Superior 2
Kolor	Biały
Materiał	PC+TPE
Waga	Okolo 49,3 g
Długość	1,8 m
Maksymalna moc	240 W

Prędkość transmisji danych
Transmisja wideo

40 Gbps
8K@60Hz