

Link do produktu: <https://sklep.ps.com.pl/kabel-zasilajacy-2w1-usb-c-2x-usb-c-usb-2-0-140w-pd-3-1-nylonowy-1-8m-czarny-p-379264.html>



Kabel zasilający 2w1 USB-C - 2x USB-C, USB 2.0 140W PD 3.1, nylonowy, 1,8m czarny

Cena brutto	66,99 zł
Cena netto	54,46 zł
Numer katalogowy	AKASSKU00000145
Kod producenta	AK-300170-018-S
Kod EAN	4016032505709
Uwaga	CE+WEEE
Gwarancja	24 mc.
Standard USB/HDMI (wywalić gdy nie dotyczy)	USB 2.0
Pozostałe parametry	1x wtyczka USB-C (host) do 2x wtyczka USB-C (urządzenia) Maksymalna moc ładowania: do 140W (Power Delivery 3.1) przy 48V/5A Inteligentne zarządzanie energią: automatyczna dystrybucja w zależności od podłączonego urządzenia w celu optymalnego, bezpiecznego
Złącza #2	USB Typ C Męska
Złącza #1	USB Typ C Męska
Zastosowanie kabla/adaptora	Zasilający
Rodzaj kabla	Kabel
Długość przewodu	1.8
Kolor (wyliczeniowy)	Czarny

Opis produktu

Kabel ładujący Digitus USB-C 2w1 dzięki mocy wyjściowej do 140 W (Power Delivery 3.1) niezawodnie i szybko zasila nawet energochłonne notebooki, takie jak MacBook Pro. W tym samym czasie można ładować smartfon lub tablet - wszystko za pomocą jednego kabla. Dzięki inteligentnej dystrybucji ładowania, kabel automatycznie dostosowuje się do wymagań podłączonych urządzeń końcowych. Zapobiega to przeładowaniu i chroni żywotność urządzeń. Wytrzymała nylonowa tkanina gwarantuje długą żywotność, nawet przy codziennym użytkowaniu. Dzięki praktycznej długości 1,8 m i pętli kablowej kabel zapewni optymalną swobodę ruchów - w domu, w biurze lub w podróży.

- Funkcja ładowania 2w1: dwie wtyczki USB-C w jednym kablu do jednoczesnego ładowania dwóch urządzeń
- Ultraszybki: do 140 W Power Delivery - idealny dla potężnych notebooków
- Inteligentna dystrybucja ładunku: automatyczne dostosowanie mocy do podłączonych urządzeń
- Elastyczny i wszechstronny: 1,8 m długości dla większej swobody ruchu podczas pracy lub załadunku
- Wytrzymały i elastyczny: kabel w oplocie nylonowym z rdzeniem z PVC dla maksymalnej trwałości
- Bezpieczne ładowanie: ochrona przed przegrzaniem, przeładowaniem i zwarcieniem



-
- Wymiana kabla w podróży: oszczędność miejsca i zmniejszenie plątania kabli - idealne rozwiązanie do użytku mobilnego
 - Uniwersalna kompatybilność z urządzeniami USB-C PD: idealny do smartfonów, tabletów, notebooków i innych urządzeń USB-C