

Link do produktu: <https://www.akcesoriapc.pl/hub-usb-c-usb-32-usb-a-x2-usb-c-x3-czytnik-kart-przykręcany-orico-mh5pc-10-bk-bp-aktywny-p-8308.html>



Hub USB-C -> USB 3.2 USB-A x2 USB-C x3 czytnik kart przykręcany ORICO MH5PC-10-BK-BP aktywny

Cena brutto	106,00 zł
Cena netto	86,18 zł
Dostępność	Dostępny
Numer katalogowy	10436
Kod producenta	MH5PC-10-BK-BP
Kod EAN	6942227134790
Producent	ORICO

Opis produktu

Aktywny hub USB-C 10Gbps przykręcany 2x USB-A, USB-C, czytnik SD 15W Orico model MH5PC-10-BK-BP

to funkcjonalny, aktywny hub USB montowany bezpośrednio do blatu biurka, który w znacznym stopniu zwiększa możliwości komputera. Zapewnia szybki dostęp do portów USB, czytnika kart SD i microSD oraz umożliwia ładowanie urządzeń bezpośrednio z gniazda USB-C, porządkując stanowisko pracy i poprawiając komfort codziennych obowiązków biurowych. Mocowanie do blatu sprawia, że wszystkie porty są zawsze łatwo dostępne bez schylania się pod biurko. Urządzenie wyposażono w dodatkowy port USB-C (5 V), który umożliwia podłączenie zewnętrznego zasilania. Rozwiązanie to wspiera stabilną pracę wszystkich portów, szczególnie podczas jednoczesnego korzystania z wielu urządzeń peryferyjnych. Aluminiowa obudowa skutecznie odprowadza ciepło, zapewniając stabilną pracę portów. Pionowe ułożenie złączy poprawia ergonomię i ułatwia codzienne korzystanie, a docisk huba mocno trzyma się blatu.

Specyfikacja:

- rodzaj urządzenia: hub,
- dla urządzeń: komputer stacjonarny, laptop, MacBook, MacBook Pro,
- złącze 1: port USB-C,
- złącze 2: port USB-A, port USB-C, port USB-C (zasilanie), slot microSD, slot SD,
- przepustowość: 10 Gbps,
- zastosowanie: transfer danych,
- standard USB: USB 10Gbps,
- obsługiwane technologie: Plug&Play,
- ilość portów: 7 szt,
- ilość portów USB-C: 3 szt,
- ilość portów USB-A: 2 szt,
- kolor: czarny,
- materiał zewnętrzny: metal, tworzywo,
- długość przewodu: 1 m,
- wymiary: 4,53 x 10,8 x 2,3 cm,
- waga: 0,095 kg,
- moc (W): 15 W,
- współpraca z systemami: Android, MacOS, Windows.

Zawartość opakowania:

- aktywny hub USB-C,

- adapter na USB-A,
- przewód USB-C.