

Link do produktu: <https://www.ctistore.pl/hp-koncentrator-podrozny-usb-c-travel-multi-port-hub-1c1y5aa-p-216970.html>

HP Koncentrator podróży USB-C Travel Multi Port Hub 1C1Y5AA



Cena brutto	281,04 zł
Cena netto	228,49 zł
Dostępność	Dostępny
Czas wysyłki	1-3 dni
Numer katalogowy	4152773
Kod producenta	1C1Y5AA#ABB
Kod EAN	195122255237

Opis produktu

Opis

Podróżuj lekko z koncentrator USB-C o wadze zaledwie 171 g. Możesz teraz podłączać wszystkie swoje urządzenia i akcesoria za pomocą pojedynczego koncentratora z sześcioma gniazdami do przesyłu danych i ładowania. A ponadto korzystaj z konstrukcji obsługującej port Ethernet RJ45 1 Gb/s oraz złącze USB-C umożliwiające jednoczesne strumieniowanie przez porty HDMI i VGA.

Najważniejsze punkty sprzedaży

- **Zachowaj łączność i nie przestawaj pracować**

Korzystaj z wygodnego połączenia internetowego za pośrednictwem portu Ethernet RJ45 1 Gb/s.

- **Więcej pamięci. Więcej wygody**

Zaoszczędź czas, korzystając z czytnika umożliwiającego jednoczesny transfer plików z kart SD i Micro SD (TransFlash).

- **Skalowalna moc w przenośnych rozmiarach**

Zachowaj wydajność, zasilając swój komputer przenośny przy użyciu koncentratora ze skalowalnymi trybami mocy 65 W i 90 W.

Produkt:

Nazwa:

HP Koncentrator podróży USB-C Travel Multi Port Hub 1C1Y5AA

Opis:

HP Travel Hub - Replikator portów - USB-C - VGA, HDMI - Europa

EAN:

0195122255237

Gwarancja producenta:

12 miesięcy w serwisie

Ogólne

Typ produktu:

Replikator portów

Szerokość:

14 cm

Głębokość:

7 cm

Wysokość:

2 cm

Waga:

130 g

Lokalizacja:

Angielski / Europa

Rozszerzenie / połączenie

Interfejsy:

1 x audio/wideo - HDMI

1 x ekran / video - VGA

2 x USB 2.0

1 x słuchawki

Gwarancja producenta

Gwarancja ograniczona - 2 lata

Obsługa i wsparcie:

Wielkość i waga (ładunek)

Szerokość transportowa:

18.9 cm

Głębokość transportowa:

8 cm

Wysokość transportowa:

4.4 cm

CTI Telekom Sp. z o.o.

02-389 Warszawa

al. Bohaterów Września 9

NIP: 5262666398

tel. +4822 398 89 00

Waga transportowa:

200 g

Dane techniczne przekazywane nam są przez firmy trzecie do celów informacyjnych. Nie ponosimy żadnej odpowiedzialności za zawarte w nich ewentualne błędy.