

Link do produktu: <https://www.cybersklep.pro/manhattan-stacja-ladujaca-usb-c-power-delivery-180w-10-slotow-p-60781.html>

Manhattan Stacja ładująca USB-C Power Delivery 180W 10 slotów

Cena brutto	2 164 zł
Cena netto	1 760 zł
Cena poprzednia	2 597 zł
Dostępność	Na zamówienie
Czas wysyłki	4 Dni
Kod producenta	715942
Kod EAN	766623715942
Producent	Manhattan

Opis produktu

Manhattan Stacja ładująca USB-C Power Delivery 180W 10 slotów

Specyfikacja techniczna

- Boki: **Panel pełny metalowy**
- Dodatkowe informacje: **Techly 106640 Stacja ładująca do notebooków, tabletów i smartfonów - 36 slotów, Slot na 10 telefonów, tabletów lub innych urządzeń mobilnych USB-C, 2 klucze w zestawie, Wentylator w komplecie, Uniwersalne gniazdo zasilania AC ze złączem C20, W zestawie kabel zasilający C19 na CEE 7/4 EU (2m), Przełącznik ON/OFF i diody sygnalizacyjne na korpusie stacji, Ochrona przed przeciążeniem, przetężeniem, zwarcie, skokami napięcia oraz wyładowaniami atmosferycznymi**
- Drzwi przednie: **Pełne, metalowe, z niewielką perforacją dla lepszej wentylacji, z zamkiem na klucz**
- Drzwi tylne: **Panel pełny metalowy z niewielką perforacją na wentylator**
- Gwarancja: **3 lata w serwisie zewnętrznym**
- Producent: **Manhattan**
- Waga: **15 kg**
- Wentylacja: **tak**
- Wymiary: **370 x 360 x 345 mm**
- Zastosowanie: **Szafa / stacja ładująca USB-C Power Delivery do urządzeń mobilnych**
- Nazwa producenta / importera: **Manhattan IC INTRACOM Vertriebs GmbH Löhbacher Str 7 58553 Halver Niemcy DE Email: info@ic-intracom.com**

Stacja Power Delivery Manhattan 715942: 10-Portowa Stacja Ładująca USB-C PD (Power Delivery) 180W, Bezpieczne przechowywanie i ładowanie 10 urządzeń mobilnych USB-C Stacja ładująca PD - rozwiązanie idealne dla hoteli, służby zdrowia, placówek edukacyjnych i nie tylko Pracownicy, goście oraz inne osoby, które Cię odwiedzają zawsze posiadają przy sobie swoje urządzenia mobilne i zabierają je ze sobą do różnych miejsc. Daj swoim gościom oraz pracownikom możliwość bezpiecznego naładowania rozładowanych i smartfonów na pomoc 10-Portowej Stacji Ładującej USB-C PD 180W Manhattan 715942. Jest to rozwiązanie idealne do bezpiecznego ładowania urządzeń mobilnych dla restauracji, siłowni, hoteli, szkół, uniwersytetów, kabinetów kosmetycznych i lekarskich, warsztatów i salonów samochodowych oraz wielu, wielu innych miejsc. Szybkie ładowanie i bezpieczeństwo na najwyższym poziomie Użytkownicy urządzeń mobilnych pragną jak najszybciej naładować swój sprzęt. Dzięki technologii Power Delivery 3.0 na każdym z 10 portów USB nie będą musieli długo czekać na odzyskanie swojego telefonu lub tabletu. Dzięki mocy 18W przy 3A na każdym porcie podłączone urządzenia USB są gotowe do ponownej pracy w mgnieniu oka. Stacja umożliwia ładowanie nawet oraz innych urządzeń z obsługą zasilania USB-C PD 18W. Umieszczone na froncie diody LED sygnalizują pełne naładowanie baterii. Podłączanie wielu drogich urządzeń mobilnych wiąże się ze sporą odpowiedzialnością, dlatego mechanizmy bezpieczeństwa, które zostały zastosowane w stacji ładującej są mocno rozbudowane. Stacja ładująca USB-C PD 180W Manhattan 715942 zapewnia ochronę przed przeciążeniem, przetężeniem, zwarcie, skokami napięcia, a nawet przed wyładowaniami atmosferycznymi. Bezpieczeństwo fizyczne Zarówno złodzieje jak i wandalie nie mają żadnych szans w walce z trwałą, solidną, metalową obudową 10-Portowej Stacji

Ładującej USB-C PD 180W Manhattan 715942. Zamknij frontowe drzwi na klucz (w komplecie znajduje się zestaw 2 kluczy) i daj dostęp do stacji jedynie upoważnionemu personelowi. Wbudowany, niezwykle cichy wentylator oraz sloty wentylacyjne zapewnią maksymalny przepływ powietrza oraz wydajne chłodzenia ładowanych urządzeń USB. Gumowe nóżki stacji ładującej zagwarantują stabilność oraz zapobiegną ślizganiu się jej na każdej powierzchni. Organizacja i wszechstronność 10 slotów na urządzenia mobilne o wymiarach 294 x 22 x 235 mm każdy oferuje dużo miejsca oraz umożliwia utrzymanie porządku. Dodatkowym atutem jest system organizacji przewodów wbudowany w przegrody slotów, dzięki któremu każdy kabel może być idealnie ułożony, co zapobiega ich plątaniu się (kable USB-C dostępne również spośród szerokiej gamy produktów marki Manhattan). Ponieważ stacja ładująca została wyposażona w porty USB-C zamiast gniazd sieci elektrycznej nie potrzebujesz dodatkowych ładowarek sieciowych, a jedynie przewodów USB umożliwiających podłączenie każdego urządzenia mobilnego. 10-Portowa Stacja Ładująca USB-C PD 180W Manhattan 715942 wyposażona została w odłączany przewód zasilający, dzięki czemu w każdej chwili możesz go wymienić na dłuższy, krótszy lub na przewód z wtyczką zasilającą innego standardu (w zależności od regionu świata). Opis produktu: Bezpieczne przechowywanie oraz szybkie ładowanie z USB-C PD do 10 , tabletów lub innych urządzeń mobilnych USB-C Porty zasilające USB-C Power Delivery (PD 3.0) zapewniają do 3A/18W mocy na port, moc łącza 180W Solidna, bezpieczna, malowana proszkowo metalowa obudowa, zamykana na klucz (dwa klucze w zestawie) Ochrona przed przeciążeniem, przetężeniem, zwarcie, skokami napięcia oraz wyładowaniami atmosferycznymi Umożliwia ładowanie Chromebook oraz innych urządzeń z obsługą zasilania USB-C PD 18W Przesłone sloty na urządzenia mobilne (294 x 22 x 235 mm każdy) z wbudowanymi organizatorami przewodów Cichy wentylator oraz sloty wentylacyjne zapewniają maksymalny przepływ powietrza oraz wydajne chłodzenie Sygnalizacja diodowa zapewnia łatwy monitoring statusu Gumowe stopki gwarantują stabilność stacji Uniwersalne gniazdo zasilania AC ze złączem C20, w zestawie kabel zasilający C19 na CEE 7/4 EU, możliwość użycia kabla z inną wtyczką zasilającą Gwarancja 3 lata Standardy & certyfikaty: PD 3.0 CE RoHS Parametry elektryczne: Napięcie wejściowe AC: 110 - 240V, 50-60Hz Napięcie wyjściowe USB-C: 5 - 12V, maksymalnie 3A, 18W, 10 portów o mocy łącznej 180W Napięcie / natężenie prądu (maksymalne) USB-C: 5V / 3A 9V / 2A 12V / 1.5A Charakterystyka zabezpieczeń: Przeciw zwarcie (SCP) z trybem automatycznego wznowienia pracy Przeciw przepięciowe (OVP) z trybem automatycznego wznowienia pracy Przeciw przetężeniowe (OCP) - maksymalna wartość prądu: 150% Parametry fizyczne: Przełącznik ON/OFF Diodowa sygnalizacja statusu Materiał obudowy: walcowana na zimno stal o grubości 1 - 1.5 mm Wymiary obudowy: 370 x 360 x 345 mm Wymiary slotów (10x): 294 x 22 x 235 mm Długość kabla zasilającego AC: 2m Waga: 15 kg Warunki otoczenia: Temperatura pracy: 0° - 45°C Temperatura magazynowania: -15° - 45°C Wilgotność (nieskondensowana): 20 - 80% Zawartość opakowania: 10-Portowa stacja ładująca USB-C PD 180W Kabel zasilający AC Komplet dwóch kluczy Instrukcja użytkownika

Manhattan Stacja ładująca USB-C Power Delivery 180W 10 slotów