



Stacja ładowująca Manhattan 32-Portowa USB-C 576W

Indeks: 205774 Producent: Manhattan Kod producenta: 716000

Cena: 4,268.03 zł

Opis

Ładowarka uniwersalna 32xUSB

Producent: Manhattan

Właściwości

- Opis Stacja Power Delivery Manhattan 716000: 32-Portowa Mobilna Stacja Ładowująca USB-C PD (Power Delivery) 576W, Bezpieczne przechowywanie i ładowanie 32 urządzeń mobilnych USB-C Stacja ładowująca PD - mobilne 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 tabletów i smartfonów na pomocą 32-Portowej Stacji Ładowającej USB-C PD 576W Manhattan 716000. Jest to rozwiązanie idealne do bezpiecznego ładowania urządzeń mobilnych dla restauracji, siłowni, hoteli, szkół, uniwersytetów, gabinetów lekarskich i kosmetycznych, warsztatów i salonów samochodowych oraz wielu, wielu innych miejsc. Szybkie ładowanie i bezpieczeństwo na najwyższym poziomie Użytkownicy urządzeń mobilnych zawsze pragną jak najszybciej naładować swój sprzęt. Dzięki technologii Power Delivery 3.0 na każdym z 32 portów USB nie będą musieli długo czekać na odzyskanie swojego telefonu czy tabletu. Dzięki mocy 18W przy 3A na każdym porcie, podłączone urządzenia USB są gotowe do ponownej pracy w mgnieniu oka. Stacja umożliwia ładowanie nawet Chromebook oraz innych urządzeń z obsługą zasilania USB-C PD 18W. Umieszczone na froncie diody LED sygnalizują pełne naładowanie baterii. Umieszczone na tylnej części stacji dwa dodatkowe gniazda elektryczne AC oraz jeden port USB-A umożliwiają zasilanie oraz ładowanie dodatkowych urządzeń bez konieczności otwierania stacji. Podłączenie wielu drogich urządzeń mobilnych wiąże się ze sporą odpowiedzialnością, dlatego mechanizmy bezpieczeństwa, które zostały zastosowane w stacji ładowającej są mocno rozbudowane. Stacja Ładowająca USB-C PD 576W Manhattan 716000 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 32-Portowej Stacji Ładowającej USB-C PD 576W Manhattan 716000. Zamknij frontowe drzwi przy użyciu kodu i daj dostęp do stacji jedynie upoważnionemu personelowi. Stacja wyposażona została w cztery wytrzymałe kółka, dzięki którym swobodnie przemieścisz ją z jednego miejsca na drugie. Wbudowany, niezwykle cichy wentylator oraz sloty wentylacyjne zapewnią maksymalny przepływ powietrza oraz wydajne chłodzenie ładowanych urządzeń USB. Organizacja i wszechstronność 32 sloty na urządzenia mobilne o wymiarach 345 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 ładowująca została wyposażona w porty USB-C zamiast gniazd sieci elektrycznej nie potrzebujesz dodatkowych ładowarek sieciowych, a jedynie przewodów USB umożliwiających podłączenie każdego z ładowanych urządzeń mobilnych. 32-Portowa Stacja Ładowająca USB-C PD 576W Manhattan 716000 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). Bezpieczne przechowywanie oraz

szybkie ładowanie z USB-C PD do 32 telefonów, tabletów lub innych urządzeń mobilnych USB-C Porty zasilające USB-C Power Delivery (PD 3.0) zapewniają do 3A/18W mocy na port, moc łączy 576W Solidna, bezpieczna, malowana proszkowo metalowa obudowa z blokowaniem na kod zamkiem Ochrona przed przeciążeniem, przetężeniem, zwarciami, skokami napięcia oraz wyładowaniami atmosferycznymi Umożliwia ładowanie Chromebook oraz innych urządzeń z obsługą zasilania USB-C PD 18W Przestronne sloty na urządzenia mobilne (345 x 22 x 235 mm każdy) z wbudowanymi organizernami przewodów Jeden dodatkowy port USB-A 5V, 2.1A oraz dwa gniazda EU CEE 7/3 na tylnej części obudowy umożliwiają zasilanie dodatkowych urządzeń Cichy wentylator oraz sloty wentylacyjne zapewniają maksymalny przepływ powietrza oraz wydajne chłodzenie Solidny, wykonany ze stali nierdzewnej uchwyt oraz cztery kółka (dwa z hamulcem) gwarantują łatwe przemieszczanie stacji Sygnalizacja diodowa zapewnia łatwy monitoring statusu Uniwersalne gniazdo zasilania AC ze złączem C20, w zestawie kabel zasilający C19 na CEE 7/4 EU, możliwość użycia kabla z inną wtyczką zasilającą

- Rodzaj ładowarki **Stacja dokująca**
- Moc **576**
- Napięcie wyjściowe **240**
- Prąd wyjściowy (maks.) **16**
- Długość przewodu **2**
- Złącza **32 x USB (Type C)**
- Pasuje do
- Akcesoria w zestawie **32-Portowa stacja ładująca USB-C PD 576W Kabel zasilający AC Instrukcja użytkownika**
- Kolor (wyliczeniowy) **Czarny**
- Wymiary **375 x 560 x 575 mm**
- Waga **45**
- Pozostałe parametry **Standardy & certyfikaty: PD 3.0 CE RoHS Parametry elektryczne: Napięcie wejściowe AC: 110 - 240V, 16A, 50 - 60Hz Napięcie wyjściowe AC: 110 - 240V, 16A, 50 - 60Hz, 2 gniazda EU CEE 7/3 Napięcie wyjściowe USB-C: 5 - 12V, maksymalnie 3A, 18W, 32 porty o mocy łącznej 576W Napięcie wyjściowe USB-A: 5V, 2.1A Napięcie / natężenie prądu (maksymalnie) 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 Cztery samonastawne kółka Blokada zamka na kod Materiał obudowy: walcowana na zimno stal o grubości 1 - 1.5 mm Wymiary slotów (32x) 345 x 22 x 235 mm Warunki otoczenia: Temperatura pracy: 0° - 45°C Temperatura magazynowania: -15° - 45°C Wilgotność (nieskondensowana): 20 - 80%**

Parametry

Kod producenta	716000
Prąd wyjściowy	3000
EAN	0766623716000
Przeznaczenie	uniwersalna
Kolor	czarny
Liczba urządzeń ładowanych jednocześnie	32
Napięcie wyjściowe	240
Przewód w zestawie	tak
Długość przewodu	2
Złącza	USB typ C
Stan	Nowy

