



MANHATTAN 6-PORTOWA STACJA ZASILAJĄCA 6X USB-A 5V

Indeks: **156525** Producent: **Manhattan** Kod producenta: **102254**

Cena: 235.39 zł

Opis

Stacja ładująca Manhattan 6-Portowa USB-A

Manhattan 102254 – 6-Portowa Stacja Zasilająca 6x USB-A 5V 2,4A 50W Szybkie ładowanie USB Nowoczesna elektronika jak tablety, smartphoney, aparaty cyfrowe oraz wiele innych stawiają coraz większe wymagania odnośnie zapotrzebowania na energię. 6-Portowa stacja ładująca USB 50W Manhattan 102254 pomaga w utrzymaniu Twoich urządzeń zawsze naładowanych i gotowych do pracy. Stację wystarczy podłączyć do dowolnego gniazdka elektrycznego aby niezwłocznie rozpocząć szybkie ładowanie urządzeń. Moc łączy wynosząca aż 50W oraz technologia Smart IC umożliwiają jednoczesne ładowanie sześciu urządzeń mobilnych z idealną alokacją mocy pomiędzy poszczególne porty. Każdy z sześciu portów USB oferuje napięcie 5V DC oraz natężenie do 2.4A i gwarantuje szybkie ładowanie smartphoney lub innych urządzeń. Dodatkowo 6-Portowa stacja ładująca USB 50W Manhattan 102254 dzięki wbudowanym układom chroni Twój sprzęt przed zwarciami, przepięciami, przetężeniami oraz przegrzaniem. 6-Portowa stacja zasilająca to idealne rozwiązanie na ładowanie najczęściej używanych urządzeń mobilnych czy to w domu czy w biurze. Wyposażona została również w sześć slotów, aby podczas ładowania Twój sprzęt był schludnie ułożony. Opis produktu: Sześć portów USB-A do zasilania oraz ładowania tablety, smartfonów oraz innych urządzeń przenośnych Każdy port z obsługą napięcia 5V / 2,4A Układ Smart IC zapewnia idealną alokację mocy Diodowa sygnalizacja statusu urządzenia Zabezpieczenie przeciążeniowe, przetężeniowe oraz przed przegrzaniem Wytrzymała, kompaktowa oraz trwała, idealna do zastosowania w domu i biurze Przegródki zapewniają stabilność i bezpieczeństwo ładowanego urządzenia Gwarancja 3 lata Standardy & certyfikaty: CE FCC RoHS WEEE ETL Porty: 6x USB-A Charakterystyka napięcia wyjściowego: Napięcie znamionowe: 5V Natężenie: maksymalnie 2.4A (w trybie napięcia stałego) Moc znamionowa: maksymalnie 50W Odchylenie napięcia od normy: ≤5% Charakterystyka napięcia wejściowego: Napięcie znamionowe AC: 100 - 240V Zakres częstotliwości: 50 - 60Hz (± 1Hz) Natężenie: ≤ 1A przy 100V AC 60Hz Charakterystyka zabezpieczeń: Przeciw zwarciami (SCP) z trybem automatycznego wznowienia pracy Przeciw przepięciami (OVP) z trybem automatycznego wznowienia pracy Przeciw przetężeniowi (OCP) - maksymalna wartość prądu: 150% Przeciw przegrzaniu (OTP) Parametry fizyczne: Wymiary: 15.5 x 12.5 x 7.62 cm Waga: 0,42kg Obudowa: plastikowa Warunki otoczenia: Temperatura pracy: 0 - 30°C (32 - 86°F) Temperatura magazynowania: -20 - 65°C (-4 - 149°F) Wilgotność (bez kondensacji): 10 - 90% Zawartość opakowania: 6-Portowa stacja ładowania USB 50W Kabel zasilający 1m Instrukcja

Parametry

Kod producenta	102254
Prąd wyjściowy	2400
EAN	0766623102254
Przeznaczenie	uniwersalna
Waga produktu z opakowaniem	0.69

jednostkowym

Kolor czarny

Liczba urządzeń 6

ładowanych

jednocześnie

Przewód w zestawie tak

Długość przewodu 1

Złącza USB

Stan Nowy