



Hub 4-portowy HUE-MSA USB 3.2 Gen 1 switch, metalowy, micro USB, 20 cm USB-A kabel

Indeks: **212823** Producent: **AXAGON** Kod producenta: **HUE-MSA**

Cena: **70.25 zł**

Opis

Hub 4-portowy HUE-MSA USB 3.2 Gen 1 switch, metalowy, micro USB, 20 cm USB-A kabel

Producent: AXAGON

Właściwości

- Opis **Metalowy hub USB 3.2 Gen 1 (USB 3.0) AXAGON HUE-MSA** łączy do czterech urządzeń USB z laptopem lub komputerem. Oferuje również wyłączenie portu USB i funkcję Charging hub. Metalowa obudowa huba jest wykonana z aluminium i zapewnia doskonałą ochronę mechaniczną przy częstym noszeniu. Elegancka powierzchnia obudowy o drobnej strukturze chroni przed pozostającymi odciskami palców. Gumowe podkładki zapobiegają ślizganiu się po stole. Kabel USB o długości 20 cm zamocowany na stałe jest idealny dla użytkowników urządzeń mobilnych. Każdy port USB można wyłączyć / włączyć za pomocą przycisku. Ułatwia to odłączanie niepotrzebnych urządzeń bez konieczności odłączania ich od huba USB. Każdy port USB-A ma niebieską diodę LED wskazującą, czy port jest włączony lub wyłączony. Po podłączeniu huba, wszystkie diody LED świecą = porty są włączone, dioda nie świeci = port jest wyłączony. Wszelkierność tego huba USB poprawia wbudowane złącze micro USB do dodatkowego zasilania ze standardowej ładowarki do telefonu. Dzięki temu dodatkowemu zasilaniu, do komputera, laptopa, tabletu lub smartfona podłączysz kilka zewnętrznych dysków twardych. Dzięki szybkiemu interfejsowi USB 3.2 Gen 1 transfer jest obsługiwany z prędkością do 5Gb/s. Dzięki funkcji Ładowania hubem, urządzenia mobilne można ładować nawet bez połączenia z komputerem. Nieużywana ładowarka zmieni ten hub USB w hub ładujący. Hub oferuje także funkcję ładowania telefonów / tabletów prądem do 1.5A/5V. Z łatwością naładujesz smartfona Android, Apple iPhone, Apple iPad, etc. USB hub to idealne akcesorium do ultrabooków z niewielką liczbą portów USB-A. Hub może nawet łączyć się z telefonami za pomocą odpowiedniego adaptera OTG lub USB-A > USB-C. Do telefonu lub tabletu możesz podłączyć pendrive, klawiaturę i mysz.
- Długość przewodu **20**
- Rodzaj kabla **Adapter**
- Zastosowanie kabla/adaptera **Do smartfona**
- Zastosowanie kabla/adaptera **Komputerowy**
- Zastosowanie kabla/adaptera **Zasilający**
- Złącza #1 **USB Typ A Żeńska x4**
- Złącza #2 **USB Typ A Męska**
- Standard USB/HDMI (wywalić gdy nie dotyczy) **USB 3.0/USB 3.1 gen 1**
- Wymagania sprzętowe
- Kolor (wyliczeniowy) **Szary**
- Wymiary **102 x 31 x 10 mm**
- Waga **39**

- Akcesoria w zestawie **SuperSpeed USB hub z kablem USB 20 cm na stałe** Drukowana instrukcja instalacji
Pakowane w pudełku kartonowym z otworem do zawieszenia
- Pozostałe parametry **Wejście: 1x USB 3.2 Gen 1 / SuperSpeed USB port, złącze USB-A male.** Wstecznie kompatybilny z USB 3.1 Gen 1 / USB 3.0 / USB 2.0 i USB 1.1. Port przyłączeniowy USB ze złączem typu A male (męskie) umieszczony na 20 cm długim kablu. **Wyjście: 4x SuperSpeed USB portot, USB-A female** csatlakozó. 4x **wyłącznik / włącznik** ze wskaźnikiem LED. Wsparcie szybkości transmisji 5.000 / 480 / 12 / 1.5 Mb/s (SuperSpeed / High / Full / Low speed). Przepuszczalność ogólna / szybkość transmisji obudowy jest dana wykorzystanym interfejsem USB 3.2 Gen 1 (teoret. aż 5 Gbit/s). Właściwości: **Możliwość podłączenia urządzenia za biegu** dzięki wsparciu Hot Plug. Całkowite wspieranie Plug and Play. Wsparcie dla trybu standby. Jakościowy kabel ekranowany gwarantuje wysoką szybkość komunikacji i minimalne niepożądane interferencje. Tryb zasilania huba przez kabel USB (bus power): Zasilanie magistrali USB jest wystarczające do podłączenia urządzenia USB o niskim zużyciu energii (mysz, klawiatura, czytnik kart, pendrive, itp.) lub urządzenia z własnym zasilaniem (drukarka, skaner, dysk zewnętrzny 3.5") do wszystkich czterech portów. W tym trybie zasilania koncentrator USB może również pracować jednocześnie z maksymalnie dwoma magnetycznymi dyskami zewnętrznymi 2.5". Ładowanie urządzeń mobilnych (łącznie iPad) prądem do 1.5A w każdym z portów koncentratora. Całkowity prąd ładowania (który jest podzielony na porty) osiąga do 2A przy 5V (w zależności od możliwości portu USB komputera). Tryb zasilania koncentratora przez USB + zewnętrzna ładowarka USB (self power): Zintegrowane złącze micro USB do dodatkowego zasilania huba. Do dodatkowego zasilania koncentratora można użyć dowolnej ładowarki ściennej do urządzeń mobilnych (brak w zestawie) ze złączem micro USB (zalecany prąd wyjściowy ładowarki min. 2A). W tym trybie zasilania koncentrator USB może pracować do 3 magnetycznymi dyskami zewnętrznymi 2.5". Ten tryb zalecany jest do połączenia ze smartfonami i tabletami. Ładowanie urządzeń mobilnych (łącznie iPad) prądem do 1.5A w każdym z portów koncentratora. Całkowity prąd ładowania (który jest podzielony na porty) osiąga do 2.6A przy 5V (w zależności od możliwości zewnętrznej ładowarki ściennej). Tryb niezależnej stacji ładowania bez połączenia z komputerem (charging hub): Po wyłączeniu podłączonego komputera lub bez podłączenia do komputera, hub pracuje z zasilaniem poprzez ładowarkę ścienną USB jako oddzielny hub USB do ładowania. Wystarczy podłączyć standardową ładowarkę ścienną ze złączem micro USB do huba (wejście micro USB). Ładowanie urządzeń mobilnych (w tym iPad) prądem do 1.5A w każdym z portów koncentratora. Całkowity prąd ładowania (który jest podzielony na porty) osiąga do 2.8A przy 5V (w zależności od możliwości zewnętrznej ładowarki ściennej). Wsparcie OS:MS Windows XP / Vista / 7 / 8 / 8.1 / 10 i najnowsze, Windows Server 2003 / 2008 / 2012 / 2016 i najnowsze (wspierane wszystkie wersje OS Windows 32- i 64-bitowe), Mac OS X 10.4.x i wyższe, Linux z jądrem 2.6.x i wyższym, Android wszystkie wersje. **UWAGA: Sterowniki są dołączone do obsługiwanych systemów operacyjnych i są instalowane automatycznie. Żadne inne sterowniki nie muszą być instalowane i nie są dostępne.**

Parametry

EAN	8595247905642
Kod producenta	HUE-MSA
Waga produktu z opakowaniem jednostkowym	0.2
Liczba portów	4
Stan	Nowy

Zdjęcia

