



## HUE-P1AL Hub 4-portowy USB 3.2 Gen 1 ROUND, micro USB, 1.2m USB-A kabel

Indeks: 286564 Producent: AXAGON Kod producenta: HUE-P1AL

Cena: **62.35 zł**

### Opis

## HUE-P1AL Hub 4-portowy USB 3.2 Gen 1 ROUND, micro USB, 1.2m USB-A kabel

Producent: AXAGON

### Właściwości

- Opis Okrągły hub USB 3.2 Gen 1 (USB 3.0) AXAGON HUE-P1AL szybko i łatwo łączy do czterech urządzeń USB komputerem. Trzy porty USB znajdują się na całym obwodzie i umożliwiają bezproblemowe podłączenie dowolnego urządzenia USB, w tym nieporęcznych pendrive'ów czy czytników USB. Czwarty, górny port USB, idealnie nadaje się do podłączenia adaptera bezprzewodowego w celu lepszego odbioru sygnału lub łatwego włożenia pendrive'a jedną ręką. Gumowe podkładki zapobiegają ślizganiu się po stole. Kabel USB o długości 1.2 m zamocowany na stałe jest przystosowany do pracy z komputerem stacjonarnym. Hub może permanentnie obsługiwać kilka dysków zewnętrznych. Wszechstronność tego huba USB poprawia wbudowane złącze micro USB do dodatkowego zasilania ze standardowej ładowarki do telefonu można na przykład podłączyć do komputera jeszcze więcej dysków zewnętrznych lub zwiększyć liczbę telefonów komórkowych, które można naładować. Standard USB 3.2 Gen 1 transfer jest obsługiwany z prędkością do 5 Gb/s. Hub oferuje także funkcję ładowania telefonów i tabletek prądem do 1.5A/5V. Z łatwością naładujesz smartfona Android, Apple iPhone, Apple iPad, etc. Wejście: 1x USB 3.2 Gen1 / 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 1.2 m długim kablu. Wyjście: 4x SuperSpeed USB portot, USB-A female csatlakozó. 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. Niebieska dioda LED sygnalizuje podłączenie do portu USB komputera. Długość kabla USB 1.2 m. 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(w tym iPad ) prądem do 1.5A w każdym z portów koncentratora. Ładowania (podzielony na wszystkie porty) sięga nawet 2.5A 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(w tym iPad ) prądem do 1.5A w każdym z portów koncentratora. Całkowity prąd ładowania (który

jest podzielony na porty) osiąga do 4.5A 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.

- Rodzaj (hub USB) **Aktywny**
- Liczba portów **4**
- Standard USB **USB 3.0/USB 3.1 gen 1/USB 3.2 gen 1**
- Ładowanie urządzeń **Tak**
- Porty (koncentratory USB) **1 x USB Zasilanie**
- Porty (koncentratory USB) **4 x USB Type A Żeńska**
- Zasilanie (lista) **USB 5V**
- Obsługiwane systemy operacyjne **Windows Server 2019**
- Obsługiwane systemy operacyjne **Android**
- Obsługiwane systemy operacyjne **Linux**
- Obsługiwane systemy operacyjne **Mac OS**
- Obsługiwane systemy operacyjne **Windows**
- Obsługiwane systemy operacyjne **Windows XP**
- Obsługiwane systemy operacyjne **Windows Server 2003**
- Obsługiwane systemy operacyjne **Windows Vista**
- Obsługiwane systemy operacyjne **Windows Server 2008**
- Obsługiwane systemy operacyjne **Windows 7**
- Obsługiwane systemy operacyjne **Windows Server 2012**
- Obsługiwane systemy operacyjne **Windows 8**
- Obsługiwane systemy operacyjne **Windows 8.1**
- Obsługiwane systemy operacyjne **Windows 10**
- Obsługiwane systemy operacyjne **Windows 10 Home**
- Obsługiwane systemy operacyjne **Windows 10 Pro**
- Obsługiwane systemy operacyjne **Windows 10 Mobile**
- Obsługiwane systemy operacyjne **Windows Server 2016**
- Obsługiwane systemy operacyjne **Windows Server 2022**
- Obsługiwane systemy operacyjne **Windows 11**
- Obsługiwane systemy operacyjne **Windows 11 Pro**
- Akcesoria w zestawie **SuperSpeed USB hub z kablem USB 1.2 m na stałe Drukowana instrukcja instalacji w CZ / DE / DK / ENG / ESP / FIN / FR / GR / HR / HU / IT / NL / PL / PT / RO / RU / SK / SWE / TR / BG / CN / ARA**
- Pakowane w pudełku kartonowym z otworem do zawieszenia.
- Kolor (wyliczeniowy) **Czarny**
- Wymiary **60 x 18 mm**
- Waga **73**
- Pozostałe parametry

## Parametry

Stan

Nowy

## Zdjęcia



5  
Gbps  
USB 3.2  
Gen 1

4x  
4x USB-A  
FOR DATA

OPTIONAL  
POWERING



USB-A  
ON THE CABLE

BUS  
POWER  
NO NEED  
EXTERNAL POWER

EASY  
EASY USE  
NO INSTALLATION

BIG USB ADAPTERS  
SUPPORT



CONNECT UP TO  
3X HDD

SELF  
POWER  
OPTIONAL  
POWERING



LIGHTWEIGHT  
43g ONLY

FIXED USB  
CABLE

1.2m  
CABLE  
LENGHT

ANTISLIP  
PAD