

Link do produktu: <https://sklep.ps.com.pl/hma-cr3a-wieloportowy-hub-3x-usb-a-sd-microsd-usb3-2-gen-1-hub-metalowy-20cm-usb-a-kabel-p-280763.html>



HMA-CR3A Wieloportowy hub 3x USB-A + SD/microSD, USB3.2 Gen 1 hub, metalowy, 20cm USB-A kabel

Cena brutto	63,99 zł
Cena netto	52,02 zł
Numer katalogowy	A1AXNAHMACR3A01
Kod producenta	HMA-CR3A
Kod EAN	8595247905581
Gwarancja	24 mc.
Porty we/wy (replikatory/stacje dok.)	2 x Czytnik kart
Dokowanie (laptopy)	Nie
Waga	42
Akcesoria w zestawie	SuperSpeed USB multi port hub z kablem USB 20 cm 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 zaw
Wymiary	84 x 24 x 18 mm
Kolor (wyliczeniowy)	Czarny

Opis produktu

Metalowy wieloportowy hub USB 3.2 Gen 1 (USB 3.0) AXAGON HMA-CR3A może połączyć do trzech urządzeń USB z laptopem lub komputerem, posiada także wbudowany czytnik kart SD / micro SD.

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.

Ten kompaktowy hub wieloportowy obsługuje również stałe połączenie kilku zewnętrznych dysków twardych. Dzięki szybkiemu interfejsowi USB 3.2 Gen 1 transfer jest obsługiwany z prędkością do 5Gb/s. Hub oferuje także funkcję ładowania telefonów / tabletek prądem do 1.5A/5V. Z łatwością naładujesz smartfona Android, Apple iPhone, Apple iPad, etc.

Czytnik kart wspiera wszystkie aktualne wersje kart SD i microSD, w tym SDXC i microSDXC, o pojemności do 2TB. Interfejs USB 3.2 Gen 1 zapewnia większą prędkość transferu danych. Czytnik kart pozwala na równoczesną obsługę kart w obu slotach i bezpośrednie kopiowanie między nimi.

Replikator portów to idealne akcesorium do ultrabooków z niewielką liczbą portów USB-A i bez czytnika kart. 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, mysz, czy też czytnik kart.

Wejście:

1x USB 3.2 Gen1 / SuperSpeed USB port, złącze USB-A męskie.
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) umieszczony na 20cm długim kablu.

Wyjście USB:

3x SuperSpeed USB port, złącze USB-A female.

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).

Hub USB-C może permanentnie obsługiwać kilka dysków zewnętrznych.

Czytnik kart - dwa sloty:

slot MICRO SD: microSD / microSDHC / microSDXC / TransFlash,

slot SD:SecureDigital / SDHC / SDXC, MultiMedia Card, MMC 4.0, MMC Dual Voltage, MMC mobile, RS-MMC, z adapterem - miniSD, microSD / microSDHC / microSDXC, MMC Micro.

Czytnik wspiera poniższe specyfikacje kart flash:

- SD 1.0/1.1 (SD - Secure Digital, aż 2GB).
- SD 2.0 (SDHC - Secure Digital High Capacity, aż 32GB).
- SD 3.0 (SDXC - Secure Digital eXtended Capacity, aż 2TB).
- MMC i eMMC 3.x /4.0 / 4.1 / 4.2 / 4.3 / 4.4 / 4.5 / 5.0 (8-bit).
- Wsparcie SD 3.01 i SD Jukebox aplikacji (CPRM funkcja).
- Wsparcie Ultra High Speed bus UHS-I (SDR12/SDR25/SDR50/DDR50/SDR104) szybkość aż 104 MB/s.
- Wsparcie funkcji sprzętu ECC (Error Correction Code) i CRC (Cyclic Redundancy Check).
- 2 LUN - w menedżerach plików czytnik jest wskazywany jako dwa dyski.
- Wsparcie formatów plików FAT 12/16/32, NTFS, exFAT (FAT 64).

Dalsze 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.
- Biała dioda LED sygnalizuje podłączenie do portu USB komputera.
- Zasilanie przez magistralę (USB bus power).
- Wymiary 84 x 24 x 18 mm.
- Masa 42 g (łącznie kabla).
- Długość kabla USB 20 cm.

Zasilanie / Ładowanie:

Zasilanie USB jest wystarczające do podłączenia urządzeń USB o niskim poborze mocy (mysz, klawiatura, czytnik kart, pendrive itp.) lub urządzeń z własnym zasilaniem (drukarka, skaner, dysk zewnętrzny 3.5") do wszystkich czterech portów. Hub USB może permanentnie obsługiwać kilka dysków zewnętrznych.

Ładowanie urządzeń mobilnych (w tym iPada) prądem do 1.5A jest możliwe w każdym z portów huba. Całkowity prąd ładowania (podzielony na wszystkie porty) sięga nawet 2.8A przy 5V (w zależności od możliwości portu USB komputera).

Wsparcie OS:

MS Windows XP / Vista / 7 / 8 / 8.1 / 10 i nowsze, Windows Server 2003 / 2008 / 2012 / 2016 i nowsze (wpięriane wszystkie wersje 32- i 64-bitowe OS Windows), MacOS X 10.6.x i wyższy, 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.