



Wieloportowy hub szerokopasmowy HMC-5G2 2x USB-A + 2x USB-C + HDMI, USB-C 3.2 Gen 2 10Gbps, PD 60W, 13cm USB-C kabel

Indeks: 212817 Producent: AXAGON Kod producenta: HMC-5G2

Cena: **180.10 zł**

Opis

Wieloportowy hub szerokopasmowy HMC-5G2 2x USB-A + 2x USB-C + HDMI, USB-C 3.2 Gen 2 10Gbps, PD 60W, 13cm USB-C kabel

Producent: AXAGON

Właściwości

- Opis Hub szerokopasmowy AXAGON HMC-5G2 SPEEDSTER 5H Superspeed USB-C 3.2 Gen 2 zapewnia laptopowi lub telefonowi pięć dodatkowych portów. Prosto podłącz cztery urządzenia USB oraz jednego wyświetlacza HDMI do komputera równocześnie, przez podwójne złącze USB-C. Możesz także zasilić laptopa dzięki technologii Power Delivery. Hub to prosta i kompaktowa stacja dokująca na laptopa. Hub oferuje on łącznie cztery porty USB dwa ze standardowymi złączami USB-A, i dwa z nowoczesnymi złączami USB-C. Dzięki zaawansowanemu interfejsowi USB 3.2 Gen 2, możesz podłączyć urządzenia wysokiej prędkości, takie jak dyski zewnętrzne NVMeM.2 do wszystkich portów z 2x szybszą prędkością 10 Gb/s w porównaniu do standardowych hubów 1 generacji o prędkości tylko 5 Gb/s. Hub może permanentnie obsługiwać kilka dysków zewnętrznych, a porty USB-C pozwalają na ładowanie telefonów i tabletek z prądem do 3A. Jeden z portów USB-C pozwala także na wykorzystanie funkcji Power Delivery do zasilania laptopa lub telefonu przez hub z ładowarki. Podłącz ładowarkę USB-C Power Delivery do huba i podłącz go do laptopa. Oszczędzasz jeden port, co może się przydać. Warunkiem jest laptop ze wsparciem ładowania Power Delivery z portu USB-C oraz kompatybilna ładowarka PD. Wyście HDMI zapewnia wysokiej jakości obrazy o rozdzielczości nawet 4K/30Hz Ultra HD i wsparciu dla wielokanałowej transmisji audio. Gniazdo USB-C lub Thunderbolt 3 ze wsparciem dla DisplayPort Alternate Mode (DP Alt Mode) jest wymagane do poprawnej obsługi wyjścia video. Kompaktowa i szczupła obudowa aluminiowa wygląda świetnie i zapewnia opór mechaniczny oraz wysokiej jakości chłodzenie. Idealnie wykończona powierzchnia na której niewidoczne są odciski palców zachwyci cię. Hub USB-C to idealny dodatek do laptopów bez złączy USB-A, takich jak MacBook Pro. Możesz korzystać z urządzeń peryferyjnych które już posiadasz, zamiast kupować nowe. Można też podłączać i odłączać peryferia w trakcie działania komputera. Hub nie boi się połączeń z telefonami o złączu USB-C możesz podłączyć pendrive, klawiaturę, myszkę, monitor, telewizor, czy projektor.
- Długość przewodu 13
- Rodzaj kabla Adapter
- Zastosowanie kabla/adaptera Do smartfona
- Zastosowanie kabla/adaptera Zasilający
- Zastosowanie kabla/adaptera Komputerowy
- Złącza #1 USB Typ C Żeńska
- Złącza #1 USB Typ A Żeńska x2
- Złącza #1 Thunderbolt Żeńska

- Złącza #1 **HDMI Typ A Żeńska**
- Złącza #2 **USB Typ C Męska**
- Standard USB/HDMI (wywalić gdy nie dotyczy) **HDMI Ultra HD 4K**
- Standard USB/HDMI (wywalić gdy nie dotyczy) **USB 3.1/USB 3.1 gen 2/USB 3.2 gen 2**
- Wymagania sprzętowe
- Kolor (wyliczeniowy) **Szary**
- Kolor (wyliczeniowy) **Czarny**
- Wymiary **105 x 40 x 12 mm**
- Waga **60**
- Akcesoria w zestawie **USB-C hub z kablem 13 cm na stałe Drukowana instrukcja instalacyjna Pakowane w pudełku kartonowym**
- Pozostałe parametry **Wejście: 1x USB 3.2 Gen 2 / SuperSpeed USB 10 Gbps port, złącze USB-C męskie. Wstecznie kompatybilny z USB 3.2 Gen 1 / USB 3.1 Gen 1 / USB 3.0 a USB 2.0. Kompatybilny z Thunderbolt 3. Port przyłączeniowy USB ze złączem typu C (male) umieszczony na 13 cm długim kablu. Wyjście USB: 2x SuperSpeed USB 10 Gbps port, złącze USB-A female. 1x SuperSpeed USB 10 Gbps port, złącze USB-C female. 1x SuperSpeed USB 10 Gbps port do przesyłania danych lub zasilania Power Delivery, złącze USB-C female. Wsparcie szybkości transmisji 10.000 / 5.000 / 480 / 12 / 1.5 Mb/s (SuperSpeed+ / SuperSpeed / High / Full / Low speed). Przepuszczalność ogólna / szybkość transmisji obudowy jest dana wykorzystanym interfejsem USB 3.2 Gen 2 (teoret. aż 10 Gbit/s). Hub USB-C może permanentnie obsługiwać kilka dysków zewnętrznych. Szybkie ładowanie urządzeń mobilnych przez porty hubu USB-C o prądzie do 3A. Wyjście HDMI: HDMI. Złącze HDMI A (F) female. Maksymalna wspierana rozdzielczość 4K / 4096 x 2160 @ 30Hz. Gniazdo USB-C ze wsparciem dla DisplayPort Alternate Mode (DP Alt Mode) lub USB-C ze wsparciem dla Thunderbolt 3 jest wymagane do poprawnej obsługi wyjścia video. Wymagany jest także odpowiedni system operacyjny. Funkcja wyjścia video nie będzie dostępna gdy te wymagania nie są spełnione. Wsparcie Hot Plug (Hot-Plug-Detect). Wsparcie TMDs (Transition Minimized Differential Signaling). Pełne wsparcie dla HDCP 1.4 a 2.3 (High-bandwidth Digital Content Protection). Dźwięk do ośmiu kanałów LPCM, wsparcie dla kompresji audio (AC-3, DTC) oraz audio HBR. Częstotliwość próbkowania do 192 kHz i obsługa dźwięku 24-bitowego - zależy od urządzenia źródłowego i docelowego, np. notebook/telefon i telewizor/wyświetlacz/amplituner AV. Power Delivery: Wsparcie Power Delivery 3.0 - ciągle zasilanie urządzenia z adaptera sieciowego PD przez hub USB-C. Maksymalna moc zasilania przez wyjście PD USB-C 60W - 20V/3A. Wymagany notebook lub telefon z obsługą ładowania Power Delivery z portu USB-C oraz odpowiedni sieciowy adapter PD.**

Parametry

Model	HMC-5G2
EAN	8595247905444
Kod producenta	HMC-5G2
Stan	Nowy

Zdjęcia



10
Gbps
USB 3.2
Gen 2



HDMI
OUTPUT



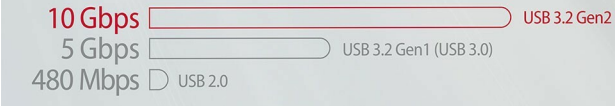
1x USB-C (DATA)
1x USB-C (PD/DATA)



2x USB-A
(DATA)



ALUMINUM
BODY



IDEAL FOR
NVMe BOX



USB-C
INPUT



NOTEBOOK
/ MACBOOK



MOBILE
w/ USB-C



PD CHARGING
(20V/3A)



QUICK
CHARGING