

Link do produktu: <https://as-print.net/hub-baseus-metal-gleam-6w1-usb-c-usb-c-pd-100w-1x-hdmi-4k-30hz-3x-usb-a-32-1x-rj45-szary-p-36130.html>



HUB Baseus Metal Gleam 6w1 USB-C - USB-C PD 100W 1x HDMI 4K 30Hz 3x USB-A 3.2 1x RJ45 - szary

Cena	167,85 zł
Numer katalogowy	1202667645
Kod producenta	6953156204645
Kod EAN	6953156204645

Opis produktu

Baseus Metal Gleam 6w1 wielofunkcyjny HUB USB Typ C - USB Typ C Power Delivery 100 W / HDMI 4K 30 Hz / 3x USB 3.2 Gen 1 / RJ45 1 Gbps

Ciągła miniaturyzacja sprzętu elektronicznego jest powodem tego, że wiele nowoczesnych komputerów, a w szczególności laptopów i stanowisk All-in-One posiada zaledwie 1 lub 2 porty USB.

Mały rozmiar jest oczywiście niezaprzeczną zaletą obecnych komputerów ale czasem może być też powodem drobnych niedogodności. Te problemy zaczynają się w momencie kiedy potrzebujesz podłączyć np. dodatkowy monitor, drukarkę lub kabel sieciowy.

Czy możesz coś zrobić w takiej sytuacji? Oczywiście, sięgnij po HUB marki Baseus. Z jego pomocą przekształć pojedynczy port USB Typ C Twojego komputera w 6 dodatkowych złączy!

Ale to nie wszystko. Adapter podłączysz też do swojego telefonu, tabletu lub przystawki Android TV (urządzenie musi być wyposażone w port USB Typ C OTG). W dodatku jeśli posiadasz tylko 1 port USB Typ C to adapter umożliwi również podłączenie urządzenia do zasilania o mocy nawet 100 W.

Zdecyduj się teraz i skorzystaj z każdej funkcjonalności jaką oferuje ten HUB 6w1!

Specyfikacja

- Marka: Baseus
- Materiał: stop aluminium
- Maksymalne obciążenie: do 100 W
- Typ złącza:
 - USB Typ C (żeński)
 - USB Typ C (męski) - Power Delivery 100 W
 - Standard HDMI Typ A (żeński) - 4K 30 Hz 3D
 - 3x USB 3.2 Gen 1 (SuperSpeed USB 5 Gbps) (USB 3.0, USB 3.1 Gen 1) (żeński)
 - RJ45 (żeński) - 1 Gbps
- Waga: 78,5 g
- Wymiary: 176 mm x 16,5 mm x 44,5 mm

Najważniejsze cechy

- 6 wbudowanych portów, które rozszerzają możliwości laptopa, telefonu lub tabletu.
- Pozwala na podłączenie zewnętrznego zasilania o mocy do 100 W.
- Obsługa obrazu o rozdzielczości do 4K 30 Hz.
- Wbudowana karta sieciowa 1 Gbps
- Kompaktowy rozmiar.
- Działa w standardzie Plug&Play, nie ma potrzeby instalowania sterowników.

Aż 6 dodatkowych portów

HUB daje do dyspozycji swojego użytkownika 6 portów. 3 wtyczki USB, 1 USB Typ C, 1 USB Typ C Power Delivery, HDMI oraz RJ45 do podłączenia się kablowo do internetu.

Zasilanie w standardzie Power Delivery 100 W

Dzięki obecności złącza USB Typ C Power Delivery, możesz ładować swoje urządzenie w czasie kiedy adapter jest do niego podłączony. Twój laptop może być stale podłączony do zasilania a telefon ładować baterię.

Podłączenie dodatkowego ekranu

Złącze HDMI przesyła wyrazisty i bogaty w szczegóły obraz w jakości 4K z odświeżaniem do 30 Hz. Działa w trybie rozszerzenia pulpitu lub lustrzanym. Dzięki temu możesz podłączyć drugi monitor lub rzutnik i oglądać filmy, grać lub prowadzić prezentacje na większym ekranie.

Błyskawiczne przesyłanie danych

3 złącza USB 3.2 Gen 1 rozwiązują problem zbyt małej liczby portów w urządzeniu i umożliwiają przesyłanie danych z szybkością do 5 Gbps. Za ich pomocą skorzystasz z dodatkowych akcesoriów takich jak np. zewnętrzne dyski twarde, myszy, klawiatury, drukarki, pendrive i wiele innych.

Podłączenie do internetu za pomocą kabla

Kiedy potrzebujesz stabilnego i szybkiego połączenia z internetem, jedynym wyjściem jest podłączenie do sieci za pomocą kabla. Adapter działa jako zewnętrzna karta sieciowa i zapewnia dostęp do połączenia sieciowego 1 Gbps. To idealne narzędzie do oglądania filmów w wysokiej jakości w serwisach VOD takich jak Netflix, HBO GO czy Player.

Rozszerz możliwości telefonu i tabletu

Laptopy i tradycyjne komputery to tylko część z urządzeń, które są obsługiwane przez ten adapter. Równie łatwo podłączysz do niego swój telefon lub tablet. Teb HUB przekształca Twój urządzenie mobilne w sprawną stację roboczą i umożliwi pracę jak na prawdziwym komputerze. Podłączysz myszkę, klawiaturę i dysk zewnętrzny. A jeśli Twój telefon ma taką funkcję to nawet monitor.

Kompatybilny z wieloma systemami operacyjnymi

Niezależnie od tego na jakim systemie pracujesz HUB będzie z nim działać od razu po podłączeniu. Tryb Plug&Play to gwarancja, że żadne dodatkowe sterowniki nie są potrzebne. Jest gotowy od razu po wyjęciu z pudełka i prosty w obsłudze.

Metalowa obudowa

Cała elektronika sterująca adapterem kryje się w eleganckiej aluminiowej obudowie. HUB prezentuje się świetnie, a jego wygląda od razu mówi, że to profesjonalny sprzęt z wyższej półki.

Dzięki swoim małym rozmiarom doskonale komponuje się z innymi urządzeniami. Zmieści się wszędzie i jest łatwy w przenoszeniu.

Aluminiowa obudowa jest odporna na rdzewienie i przebarwienia. Całe urządzenie przeszło szereg testów bezpieczeństwa, a układy sterujące dokładnie zarządzają przepływem danych i energii.

Wbudowane zabezpieczenia

Wszystkie porty są zarządzane przez indywidualne układy sterowania. Wykrywają one parametry podłączonego urządzenia i dostosowują zasilanie do ich potrzeb.

Adapter chroni je m.in. przed zwarciem, przegrzaniem, przeładowaniem i całkowitym rozładowaniem.