

Link do produktu: <https://sklep.ps.com.pl/usb-c-metal-3-portowy-hub-z-adapterem-gigabit-ethernet-p-38730.html>

NEW



USB-C Metal 3-portowy HUB z adapterem Gigabit Ethernet

Cena brutto	83,99 zł
Cena netto	68,28 zł
Numer katalogowy	NUITCUS3P000006
Kod producenta	C31METALG3HUB
Kod EAN	8595611701887
Zasilanie (lista)	USB 5V
Gwarancja	24 mc.
Standard USB	USB 3.0/USB 3.1 gen 1/USB 3.2 gen 1
Rodzaj (hub USB)	Pasywny
Porty (koncentratory USB)	1 x USB Type C Męska
Ładowanie urządzeń	Tak
Liczba portów	3
Obsługiwane systemy operacyjne	Android
Zasilanie	USB 5V
Waga	63
Akcesoria w zestawie	- i-tec USB-C Metal HUB 3 Port + Gigabit Ethernet Adapter z kablem (28 cm)- Quick Start
Wymiary	96 x 30 x 21 mm
Pozostałe parametry	- Dioda LED sygnalizująca status połączenia Ethernet- Funkcja Wake-on-LAN i Plug & Play- Realtek 0411 Chipset - USB 3.0 HUB- Realtek 8153 Chipset - USB 3.0 do Gigabit Ethernet - wsparcie w standardzie IEEE 802.3, IEEE
Kolor (wyliczeniowy)	Czarny

Opis produktu

Połączenie funkcji pasywnego HUBa z adapterem Gigabit Ethernet.

Urządzenie umożliwia szybkie i proste podłączenie akcesoriów USB do notebooka, tabletu, PC wyposażonych w nowy konektor USB-C lub Thunderbolt 3, oraz natychmiastowy dostęp do sieci i internetu poprzez połączenie Gigabit Ethernet. HUB posiada 3 porty USB 3.0 z funkcją Plug & Play oraz możliwością ładowania przez USB – HUB automatycznie wykrywa urządzenia podłączone przez port USB, które wymagają ładowania. Porty USB 3.0 są szczególnie ważne do uzyskania optymalnego transferu danych z pamięci USB 3.0 i kart pamięci flash, gdzie większość z nich umożliwia uzyskanie wysoką szybkość transferu.

Port Gigabit Ethernet oferujący szybki dostęp do sieci 10/100/1000 Mbps. Korzyść to szybki internet bez zakłóceń.

HUB jest zasilany za pomocą magistrali USB i posiada wbudowaną ochronę przeciwprzepięciową, w przypadku zwarcia na urządzeniach peryferyjnych. Jest kompatybilny z wieloma systemami od Windows, Mac OS do Linux. Z połączenia sieciowego Ethernet można również korzystać w systemie Android. Jednak opcja ta musi być udostępniona przez producenta danego urządzenia z systemem Android. Dostępność funkcji można sprawdzić: Ustawienia połączenia sieciowego → Inne sieci (być Ethernet). HUB jest kompatybilny z MacBook Pro 2016, MacBook 2015, Chromebook Pixel 2015, Acer Switch Alpha 12, Dell XPS 13, HP EliteBook Folio G1, ASUS UX390UAK oraz innymi urządzeniami wyposażonymi w nowy port USB-C. Nowe złącze USB-C posiada wiele zalet. Jest mniejsze i symetryczne, pozwala na wpięcie dowolną stroną.