

Link do produktu: <https://www.akcesoriapc.pl/hub-usb-c-usb-31-x2-hdmi-rj45-vga-sd-microsd-pd-audio-unitek-d1019a-p-5258.html>



## Hub USB-C -> USB 3.1 x2 HDMI RJ45 VGA SD/microSD PD audio Unitek D1019A

Cena brutto	<b>202,20 zł</b>
Cena netto	<b>164,39 zł</b>
Dostępność	<b>Dostępny</b>
Numer katalogowy	<b>7154</b>
Kod producenta	<b>D1019A</b>
Kod EAN	<b>4894160038418</b>
Producent	<b>Unitek</b>

### Opis produktu

#### Hub USB Typ-C Multiport Power Delivery Unitek D1019A

to uniwersalny replikator portów do komputera wyposażonego w port USB Typ-C. Podpinając hub do jednego portu USB C otrzymujemy 8 różnych portów. Jest stworzony do lekkich, przenośnych ultrabooków, w których brakuje niektórych z tych gniazdek. Jednocześnie, samo urządzenie dzięki dobrze przemyślanemu zestawowi funkcji również jest małe i poręczne, a jednocześnie bardzo przydatne. Możliwość podpięcia dodatkowych ekranów poprawia jakość i szybkość pracy. Dodatkowy monitor może pracować w trybie klonowania lub rozszerzonego pulpitu.

#### Podstawowe informacje:

- aluminiowy koncentrator USB do rozbudowy wielu portów,
- żeński port USB-C obsługujący USB Power Delivery Revision 3.0 ver. 1.1 jest w stanie ładować i synchronizować jednocześnie do 100W (20V/5A) i 5Gbps,
- dwa żeńskie porty USB-A obsługują SuperSpeed USB - prędkość transferu danych do 5Gbps,
- zgodność wsteczna z USB 2.0/USB 1.1,
- posiada port HDMI 1.4, obsługujący HDCP 1.4, wyjście w rozdzielczości 4K 30Hz,
- dzięki portowi VGA, obsługuje rozdzielczość Full HD 1080P,
- podczas gdy porty wyjściowe HDMI i VGA działają jednocześnie, maks. rozdzielczość obu portów wynosi 1080P 60Hz,
- posiada czytnik kart do kart SD i Micro SD Card,
- posiada 3,5 mm wtyczkę jack, obsługującą 48 k/Hz z 16-bitową częstotliwością próbkowania,
- Gigabit Ethernet dla Twojego połączenia internetowego, automatycznie dostosowuje się do transmisji sieciowej z prędkością 10M/100M/1000Mbps,
- obsługuje IPv4/IPv6 pakiet Checksum Offload Engine (COE) w celu zmniejszenia obciążenia procesora, Wake-on-LAN, pół/pełny duplex i zarządzanie energią,
- Plug&Play, nie ma potrzeby instalowania sterownika.

#### Specyfikacja:

- wymiary: 116 x 61 x 16,2mm,
- wysyłanie danych: USB 3.1 Gen1 Type-C męskie,
- pobieranie danych: USB 3.1 Gen1 Type-C,
- porty: 2x USB Typ C z Power Delivery, 2 x USB 3.1 Gen1 typ A, HDMI 1.4, VGA, RJ45 (gigabit), SD Card Slot, audio (mini jack),
- kolor: szary,
- długość kabla: 12 cm.

Kod PLU: \_\_5721\_\_