

Link do produktu: <https://www.akcesoriapc.pl/hub-usb-c-usb-31-x3-pd-hdmi-sd-vga-rj45-unitek-d1026b-p-5374.html>



## Hub USB-C -> USB 3.1 x3 PD HDMI SD VGA RJ45 Unitek D1026B

Cena brutto	<b>215,00 zł</b>
Cena netto	<b>174,80 zł</b>
Dostępność	<b>Dostępny</b>
Numer katalogowy	<b>7512</b>
Kod producenta	<b>D1026B</b>
Kod EAN	<b>4894160042828</b>
Producent	<b>Unitek</b>

### Opis produktu

#### Hub USB-C USB 3.1 PD HDMI SD VGA RJ45 Unitek model D1026B

to aluminiowy hub podłączany przez USB-C uzupełniając nowoczesne ultrabooki o szereg potrzebnych portów: dwa wyjścia video VGA i HDMI, Ethernet, czytnik kart SD i microSD, trzy porty USB-A i USB-C z Power Delivery.

**UWAGA: Port USB-C musi obsługiwać Display Port Alternate Mode lub być zgodny z Thunderbolt 3.**

#### Podstawowe informacje:

- wielofunkcyjny replikator portów umożliwia podłączenie gigabitowego Internetu do komputera bez portu RJ45,
- umożliwia także podłączenie trzech urządzeń przez typowe USB-A np. pendrive'a, myszki czy tabletu graficznego,
- transfer danych zgodny ze standardem SuperSpeed USB 3.1 Gen1,
- rozdzielczość 4K przy próbkowaniu 30Hz daje krystalicznie ostry i nasycony obraz,
- wyposażony w technologię Power Delivery, co oznacza, że można wydajnie ładować komputer przewodem

#### Specyfikacja

- złącze 1: wtyk USB-C,
- złącze 2: 3 x port USB-A,
- złącze 3: port HDMI 4K@30Hz,
- złącze 4: port VGA FullHD@60Hz,
- złącze 5: RJ45 (8P8C) 10/100/1000 Mb/s Ethernet,
- złącze 6: port USB-C z PowerDelivery 100W (tylko zasilanie),
- czytnik kart pamięci SD i microSD o specyfikacji SDHC / SDXC, maksymalna pojemność 2 TB,
- specyfikacja USB: USB SuperSpeed 3.1 Gen1,
- technologie: Plug&play, IPv4/IPv6, COE, Wake-on-LAN, full i half-duplex, specyfikacja IEEE 802.3, specyfikacja HDCP2.2,
- zastosowanie: audio-video, transfer danych, ładowanie, Ethernet,
- transfer danych: 5 Gb/s,
- moc: 100 W (20A/5V),
- wykończenie: ciemnoszare aluminium, matowy plastik, lampka LED,

Kod PLU: 5813\_120 x 50 x 18mm.