

DIGITUS Wieloportowa podrzędna stacja dokująca USB Type-C™, 8 portów

DA-70866

EAN 4016032450443



Stacja dokująca podrzędna USB Typ C, 8 portów 4K, HDMI, VGA, USB, RJ45, microSD, SD/MMC, srebrna 2x video, 2x USB-C, 2x USB 3.0, RJ45, 2x card reader

Dzięki wieloportowej podrzędnej stacji dokującej marki DIGITUS® masz wszystkie najważniejsze złącza zawsze przy sobie. Stacja dokująca rozbudowuje notebook o osiem dalszych portów. Posiada dwa porty video (HDMI i VGA). Obsługa najwyższych możliwych rozdzielczości (HDMI): UHD o znakomitej jakości obrazu (4K2K/30 Hz). Stacja dokująca posiada poza tym dwa porty USB 3.0, z których jeden dysponuje funkcją ładowania urządzeń przenośnych (BC 1.2). Posiada ona również port USB-C™ (ładowanie 3.0 + transmisja danych). Przyłącze Gigabit Ethernet umożliwia podłączenie notebooka do sieci również za pomocą kabla. Całość uzupełniają dwa czytniki kart (MicroSD, SDHC, SDXC / MMC). Dzięki компактowym wymiarom, niewielkiej wadze oraz możliwości schowania kabla przyłączeniowego wieloportowa stacja podrzędna jest idealnym urządzeniem do wykorzystania w podróży.

Najważniejsze złącza zawsze dostępne – zwiększ liczbę złączy notebooka o kolejne 8 złączy za pomocą portu USB Type-C™

- 1x HDMI (rozdzielczość UHD, 4K/30 Hz)
- 1 x VGA (Full HD 1080p / 60 Hz)
- 2x port USB 3.0 do transmisji danych w prędkości Super-Speed, jeden z funkcją ładowania (BC 1.2) do urządzeń przenośnych (5 V/1,5 A)
- Obsługa Ultra HD (30 Hz), rozdzielczość 3840 x 2160p (HDMI)
- 1x port x USB-C™ – ładowanie (PD) 3.0 (100 W, 20 V/5 A maks.) + transmisja danych (5 Gbit/s maks.)
- 1 x złącze Gigabit Ethernet – podłączenie notebooka do sieci za pomocą kabla
- 2x czytnik kart (MicroSD / SDHC, SDXC, MMC)
- Chowany kabel przyłączeniowy USB Type-C™ (10 cm) – kabel przyłączeniowy można schować w obudowie
- Wersja USB-C™: USB 3.1 (gen. 1.)
- Stylowa obudowa aluminiowa

- Wyjątkowo kompaktowe wymiary oraz niewielka waga – idealne w podróży
- Kolor: Srebrny
- Wymiary: dł. 12,5 x szer. 6,1 x wys. 1,5 cm
- Waga: 135 g.
- Nie wszystkie porty USB-C™ obsługują wszystkie funkcje standardu USB Type-C™. Upewnij się, że port USB-C™ Twojego notebooka obsługuje funkcje DisplayPort Alternate Mode (DP-Alt Mod) i USB Power Delivery (PD).
- Możliwość wyświetlania wideo zależy od karty graficznej Twojego notebooka i podłączonego monitora. Określone karty graficzne dysponują ograniczoną obsługą MST, podczas gdy niektóre monitory ograniczają także dostępną rozdzielczość.
- Możliwość wyświetlania wideo zależy od karty graficznej Twojego notebooka i podłączonego monitora. Określone karty graficzne dysponują ograniczoną obsługą MST, podczas gdy niektóre monitory ograniczają także dostępną rozdzielczość.
- Stosowany zasilacz musi dostarczać co najmniej 60 W, aby zasilać podłączony notebook oraz stację dokującą poprzez złącze USB-C™.
- Gniazdo LAN (RJ45): nie
- Maksymalna rozdzielczość HDTV: 3840 x 2160 pikseli, 30Hz
- Typ obudowy: Aluminium
- USB-C Power Delivery: 100W
- Czytnik kart: tak
- Gniazda połączeń wideo: HDMI, VGA
- Liczba gniazd wideo: 2
- Liczba portów audio: 0
- Liczba portów sieciowych: 1
- Liczba portów USB Typ A: 2
- Liczba portów USB Typ C: 1
- Liczba portów wideo: 1
- Produkty USB Typ C: tak

Zawartość opakowania

- Wieloportowa podrzędna stacja dokująca USB Type-C™, 8 portów
- Instrukcja obsługi

Logistyka						
	Liczba (sztuki)	Waga (kg)	Głębokość (cm)	Szerokość (cm)	Wysokość (cm)	cm ³
Zewnętrzne opakowanie zbiorcze	40	9.00	38.00	37.00	30.00	42,180.00
Opakowanie wewnętrzne	1	0.23	16.00	11.50	2.50	460.00
Opakowanie jednostkowe	1	0.23	16.00	11.50	2.50	460.00
Netto bez opakowania	1	0.14	12.60	6.10	1.50	0.00

Więcej zdjęć

