

## i-tec USB 3.0/USB-C/Thunderbolt, 3x Display Docking Station + Power Delivery 100W

i-tec USB 3.0/USB-C/Thunderbolt, 3x Display Docking Station + Power Delivery 100W



### OPIS PRODUKTU

Wydajna profesjonalna stacja dokująca, która obsługuje wyjście do trzech monitorów zewnętrznych. Stacja dokująca może być używana praktycznie z każdym laptopem, ponieważ obsługuje połączenia ze wszystkimi popularnymi portami: USB 3.0, USB-C, USB4 i Thunderbolt" 3/4, jednocześnie obsługując wszystkie popularne, aktualne systemy operacyjne. Podłączenie do trzech monitorów będzie jednak możliwe tylko w przypadku laptopa z portem Thunderbolt 3/4 lub portem USB-C obsługującym przesyłanie obrazu (tryb USB-C DP Alt). Mnóstwo portów USB (w tym te obsługujące prędkość do 10 Gbps), niezawodne i szybkie połączenie z siecią firmową dzięki zintegrowanemu portowi LAN oraz wsparcie dla instalacji za monitorem - wszystko to sprawia, że ta stacja dokująca jest idealnym towarzyszem dla prawdziwych profesjonalistów. Oczywiście obsługuje ładowanie laptopa lub tabletu (do 100 W).

- Możliwość podłączenia do 3 monitorów zewnętrznych\*.
- Power delivery: do 100 W
- Dostępne są 2 porty HDMI\* i jeden port VGA.
- 2x USB 3.2, 1x USB-C i 2x USB 2.0 pozwalają na łatwe podłączenie urządzeń USB i
- Gigabit Ethernet RJ-45 zapewnia niezawodne, solidne i szybkie połączenie internetowe z obsługą prędkości 10/100/1000 Mbps
- Gniazdo Combo dla audio i mikrofonu
- Blokada Kensington zapewnia ochronę przed kradzieżą, zwłaszcza we wspólnych biurach lub miejscach publicznych
- Przełącznik zasilania stacji dokującej pozwala na maksymalną oszczędność energii
- Stacja dokująca obsługuje uchwyt VESA, umożliwiając inteligentną instalację w pionie za monitorem obsługującym standard VESA
- Obsługuje systemy Windows 10/11, macOS i Android

\*Port HDMI 1 będzie działał tylko po podłączeniu do laptopa z portem Thunderbolt 3/4, USB4 lub USB-C obsługującym transfer wideo (tzw. tryb USB-C DP Alt) Jeśli stacja dokująca jest podłączona przez USB 3.0, ładowanie laptopów i tabletów nie jest obsługiwane Produkt w zależności od kraju w którym jest oferowany, może różnić się wtyczką zasilającą. O szczegóły pytaj sprzedawcę.

## CECHY PRODUKTU

- 1x port USB-C do podłączenia urządzeń USB-C lub USB-A (kabel USB-C i adapter USB-C do USB 3.0 w zestawie)
- Power Delivery: 100 W
- Porty Video
  - 2x HDMI\*
  - 1x VGA
- Rozdzielczość:
  - 1 monitor - 1x HDMI 1 → do 4K/60Hz
  - 1 monitor - 1x HDMI 1 → do 1440p/144Hz lub 1080p/240Hz
  - 1 monitor - 1x HDMI 2 → do 4K/30Hz
  - 1 monitor - 1x VGA → do 1080p/60Hz
  - 2 monitory - HDMI 1 + HDMI 2 → do 4K/60Hz + 4K/30Hz
  - 2 monitory - HDMI 1 + VGA → do 4K/60Hz + 1080p/60Hz
  - 2 monitory - HDMI 2 + VGA → do 4K/30Hz + 1080p/60Hz
  - 3 monitory - HDMI 1 + HDMI 2 + VGA → do 4K/60Hz + 4K/30Hz + 1080p/60Hz
- 1x port USB-C 3.2 Gen. 1 (tylko dane)
- 2x port USB-A 3.2 Gen. 1
- 2x USB-A 2.0
- 1x port Ethernet GLAN RJ-45 (ASIX AX88179)
- 1x 3.5mm Audio combo jack
- 1x wejście zasilania (DC 20V/5A)
- Klonowanie adresu MAC: Tak (przy użyciu oprogramowania [i-tec Docker Pro](#)).
- WOL: S1, S2, S3
- Przełącznik ON/OFF do włączania i wyłączania stacji dokującej
- Wskaźnik LED
- Gniazdo blokady Kensington
- Możliwość montażu VESA
- Kabel USB-C do USB-C/USB-A (100cm)
- OS: Windows 10/11, macOS, Android
- Łatwa instalacja sterowników (Windows, macOS, Ubuntu, Android)
- Wymiary produktu: 191 x 85 x 31 mm
- Waga produktu: 341 g
- Wymiary opakowania: 250 x 205 x 50 mm
- Waga opakowania: 1460 g

### Wymagania sprzętowe:

- Urządzenie z dostępnym portem USB-A, USB-C, USB4 lub Thunderbolt™ 3/4

### Wymagania dotyczące zasilania:

- Urządzenia z dostępnym portem USB-C, USB4 lub Thunderbolt™ 3 z obsługą funkcji "Power Delivery"

### Port HDMI wymagania dotyczące wyjścia wideo 1:

- Urządzenia z dostępnym portem USB4, USB-C z obsługą "DisplayPort Alternate Mode" lub portem Thunderbolt™ 3/4

### System operacyjny:

- OS: Windows 10/11, macOS, Android z najnowszymi aktualizacjami

\* port HDMI 1 będzie działał tylko po podłączeniu do laptopa z portem Thunderbolt 3/4, USB4 lub USB-C obsługującym transmisję wideo (tryb USB-C DP Alt)

## SPECYFIKACJA

Kod produktu i-tec	Opis produktu i EAN
CATRIPIEDOCKVGPDP	i-tec USB 3.0/USB-C/Thunderbolt, 3x Display Docking Station + Power Delivery 100W EAN: 8595611705632
CATRIPIEDOCKVGPDUK	i-tec USB 3.0/USB-C/Thunderbolt, 3x Display Docking Station + Power Delivery 100W EAN: 8595611705649
<b>Sprzęt komputerowy - Hardware</b>	
typ magistrali	USB-C, USB-3.0, USB4, Thunderbolt-3, Thunderbolt-4
<b>Wymagania systemowe</b>	
System operacyjny	Windows 10/11 macOS X Android Windows 10 - Automatyczna instalacja sterowników. Inne systemy operacyjne - ręczna instalacja sterowników. Firmware - oprogramowanie układowe - automatyczna aktualizacja.
<b>Pozostałe funkcje</b>	
Kolor	black
Materiał obudowy	ABS
Wymiary produktu (DxSxW)	191 x 85 x 31 mm
Waga produktu (bez opakowania)	341 g
Waga produktu (z opakowaniem)	1460 g
Wymiary opakowania (DxSxW)	250 x 205 x 50 mm
<b>Obsługa posprzedażowa</b>	
Okres gwarancji	2 Lata
Wsparcie techniczne	Dożywotnia - Lifetime
<b>Zawartość opakowania</b>	
Produkt	
Kabel USB-C do USB-C/USB-A (100cm)	
Zasilacz 100W (kabel DC 160cm, kabel zasilający 170cm)	
Podręcznik	

W celu uzyskania dalszych informacji dotyczących konfiguracji lub odpowiedzi na często zadawane pytania - FAQ, odwiedź naszą stronę internetową [i-tec.pro](https://www.i-tec.pro). Dane techniczne mogą ulec zmianie bez powiadomienia.

Aktualizacja 2.1.2024