

i-tec USB-C Metal Nano 3x Display (DP, HDMI and VGA) Docking Station + Power Delivery 100 W



OPIS PRODUKTU

Kompaktowa, a jednocześnie wydajna stacja dokująca USB-C, która rozszerza możliwości Twojego laptopa lub tabletu o szeroki zakres portów, w tym obsługę aż do trzech monitorów zewnętrznych*. Wystarczy podłączyć ją za pomocą zintegrowanego kabla USB-C, aby natychmiast uzyskać dostęp do szybkich portów USB, sieci Gigabit Ethernet oraz środowiska pracy z wieloma monitorami – bez konieczności instalacji sterowników.

Stacja dokująca oferuje kombinację portów HDMI, DisplayPort oraz VGA, co umożliwia łatwe podłączenie zarówno nowoczesnych, jak i starszych monitorów. Obsługuje rozdzielczość do 4K/60 Hz przy jednym monitorze lub pracę na kilku ekranach jednocześnie (do 3x 1080p). Idealne rozwiązanie do biura, domowego stanowiska pracy oraz elastycznego środowiska pracy.

Obsługa zasilania przez USB-C Power Delivery do 100 W** pozwala jednocześnie zasilać i ładować laptop lub tablet – wszystko za pomocą jednego kabla.

Wytrzymała obudowa zapewnia niezawodność podczas codziennego użytkowania oraz w podróży. Zintegrowany kabel o długości 30 cm zapewnia wygodne podłączenie nawet wtedy, gdy port USB-C znajduje się w trudno dostępnym miejscu.

Stacja dokująca jest kompatybilna z szeroką gamą urządzeń, w tym laptopami i tabletami wyposażonymi w porty USB-C, USB4 lub Thunderbolt™.

Najważniejsze cechy:

- Obsługa do trzech monitorów zewnętrznych
- Wyjścia HDMI, DisplayPort i VGA dla maksymalnej kompatybilności
- Rozdzielczość do 4K/60 Hz (jeden monitor), do 3× 1080p przy wielu monitorach*
- 4× USB-A + 1× USB-C (5 Gbps) do podłączania urządzeń peryferyjnych
- Gigabit Ethernet (RJ-45) dla stabilnego połączenia sieciowego
- Power Delivery do 100 W**
- Zintegrowany kabel USB-C (30 cm)
- Plug & Play – bez konieczności instalacji sterowników
- Kompatybilność z Windows, macOS, Linux, Android, iPadOS i ChromeOS

* System macOS nie obsługuje technologii Multi Stream Transport (MST), co oznacza, że podłączone monitory będą wyświetlać ten sam obraz.

** Maksymalna moc Power Delivery zależy od możliwości podłączonego urządzenia.

CECHY PRODUKTU

- Zintegrowany kabel USB-C o długości 30 cm do podłączenia urządzenia
- Technologia dokowania: USB-C (MST)
- Power Delivery: do 100 W
- Wewnętrzne zużycie energii: 10–15 W
- Porty wideo:
 - 1× HDMI 2.0
 - 1× DisplayPort 1.2
 - 1× VGA
- **Rozdzielczość:**
- Jeden monitor:
 - 1× HDMI lub DP → do 4K/60 Hz lub 1440p/144 Hz
 - 1× VGA → do 1080p/60 Hz
- Dwa monitory:
 - 1× HDMI + 1× DP → do 2× 4K/30 Hz*/**
 - 1× HDMI lub 1× DP + 1× VGA → do 2× 1080p/60 Hz*/**/**
- Trzy monitory:
 - 1× HDMI + 1× DP + 1× VGA → do 3× 1080p/60 Hz*/**/**
- 1× USB-C 3.2 Gen 1 (5 Gbps)

- 1× USB-C (tylko Power Delivery, do 100 W)
- 4× USB-A 3.2 Gen 1 (5 Gbps)
- 1× Gigabit Ethernet RJ-45 (Realtek 8153E)
- Wskaźnik LED
- System operacyjny: Windows 10/11, macOS, Linux, Android, ChromeOS, iPadOS
- Wymiary produktu: 127 × 60 × 18 mm
- Waga produktu: 112 g

Wymagania sprzętowe:

- Urządzenie z wolnym portem USB-C, USB4 lub Thunderbolt™ 3/4/5

Wymagania dla funkcji Power Delivery:

- Urządzenie z portem USB-C, USB4 lub Thunderbolt™ 3/4/5 obsługującym Power Delivery

Wymagania dla wyjścia wideo:

- Urządzenie z portem USB-C lub USB4 obsługującym tryb alternatywny DisplayPort (DP Alt Mode) lub portem Thunderbolt™ 3/4/5

System operacyjny:

- Windows 10 / 11, macOS*, Android**, iPadOS**, ChromeOS, Linux

* System macOS nie obsługuje technologii Multi Stream Transport (MST). Po podłączeniu wielu monitorów będą one wyświetlać ten sam obraz.

** Systemy iPadOS i Android nie obsługują pracy na wielu ekranach ani trybu rozszerzonego pulpitu. Obraz na zewnętrznym monitorze będzie zduplikowany (nie dotyczy urządzeń z obsługą DeX lub Easy Projection).

*** W przypadku podłączenia monitora przez VGA maksymalna rozdzielczość wszystkich monitorów wynosi 1080p/60 Hz.

Uwaga: W przypadku podłączenia do urządzenia z systemem Android stacja dokująca działa wyłącznie z podłączonym zasilaczem (zasilacz nie jest dołączony do zestawu).

DANE TECHNICZNE

KOD PRODUKTU I-TEC

OPIS PRODUKTU I EAN

C31NANOTRIDOCKPD

i-tec USB-C Metal Nano 3x Display (DP, HDMI and VGA) Docking
Station + Power Delivery 100 W
EAN: 8595611707865

Sprzęt komputerowy - Hardware

typ magistrali USB-C, Thunderbolt-3, Thunderbolt-4, Thunderbolt-5, USB4

Wymagania systemowe

System operacyjny Windows 10/11
macOS X
Android
Linux
Chrome OS R51 or later Windows 10 - Automatic installation of OS
drivers. Other operating systems - manual driver installation.
Firmware updates automatically.

Pozostałe funkcje

Materiał obudowy Aluminium
Wymiary produktu (DxSxW) 127 × 60 × 18 mm
Waga produktu (bez opakowania) 112 g

Obsługa posprzedażowa

Okres gwarancji 2 Lata
Wsparcie techniczne Dożywotnia - Lifetime

Zawartość opakowania

- Produkt
- Skrócona instrukcja obsługi

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 31.03.2026 14:55:23