

i-tec USB-C Dual 4K/60Hz (single 8K/30Hz) HDMI Video Adapter

i-tec USB-C Dual 4K/60Hz (single 8K/30Hz) HDMI Video Adapter



OPIS PRODUKTU

Rozbuduj swoje stanowisko pracy o dwa zewnętrzne monitory HDMI, podłącz projektory lub telewizory do notebooka, tabletu lub komputera PC za pomocą nowego złącza USB-C lub Thunderbolt 3. Adapter obsługuje 1x 8K / 30 Hz lub 2x 4K / 60 Hz*. Użytkowanie jest bardzo proste, wystarczy podłączyć adapter do portu USB-C, USB4 lub Thunderbolt 3/4 w komputerze, podłączyć go do urządzenia wyświetlającego za pomocą kabla HDMI i można natychmiast rozpocząć korzystanie. Instalacja sterowników odbywa się automatycznie z poziomu systemu. *Uwaga: system operacyjny macOS nie obsługuje technologii przesyłania wideo Multi Stream Transport (MST), co oznacza, że po podłączeniu do systemu macOS ten sam obraz będzie wyświetlany na obu podłączonych monitorach.

CECHY PRODUKTU

- 1x zintegrowany kabel USB-C do podłączenia do urządzenia głównego (30 cm)
- Technologia adaptera graficznego: [USB-C \(MST\)](#)
- Porty wideo:
 - 2x HDMI
- Obsługiwane rozdzielczości:
- **Urządzenie hosta z obsługą DisplayPort 1.2:**
 - 1 monitor - 1x HDMI 1/2 → do 4K/60Hz
 - 1 monitor - 1x HDMI 1/2 → do QHD/144Hz
 - 2 monitory - 1x HDMI 1 + 1x HDMI 2 → do 2x 4K/30Hz
- **Urządzenie hosta z obsługą DisplayPort 1.4:**
 - 1 monitor - 1x HDMI 1 → do 8K/30Hz
 - 1 monitor - 1x HDMI 1/2 → do 4K/120Hz lub 1440p/240Hz lub 1080p/360Hz
 - 2 monitory - 1x HDMI 1 + 1x HDMI 2 → do 2x 4K/60Hz
- System operacyjny: Windows 10/11, macOS*, iPadOS**, Android**, Chrome OS i Linux z najnowszymi aktualizacjami
- Wymiary produktu: 70 x 60 x 15 mm
- Waga produktu: 53 g
- Wymiary opakowania: 180 x 130 x 25 mm
- Waga opakowania: 114 g

WYMAGANIA SYSTEMOWE Wymagania sprzętowe:

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

Wymagania dotyczące wyjścia wideo:

- Urządzenie z wolnym portem USB-C lub USB4 z obsługą trybu DisplayPort Alt Mode lub portem Thunderbolt™ 3/4

System operacyjny:

- Windows 10/11, macOS*, iPadOS**, Android**, Chrome OS i Linux z najnowszymi aktualizacjami

* System macOS nie obsługuje technologii Multi Stream Transport (MST). Podłączenie dwóch monitorów do stacji przez oba porty HDMI w systemie macOS spowoduje, że oba monitory będą wyświetlać ten sam obraz.

** iPadOS, Android nie obsługują technologii przesyłania wideo na wielu ekranach, ani opcji rozszerzonego ekranu. Oznacza to, że po podłączeniu do zewnętrznego monitora wyświetlany będzie tylko ekran lustrzany. (Nie dotyczy androidów z rozszerzeniem DEX i Easy Projection.

SPECYFIKACJA

Kod produktu i-tec	Opis produktu i EAN
C31DUAL4K60HDMI	i-tec USB-C Dual 4K/60Hz (single 8K/30Hz) HDMI Video Adapter EAN: 8595611706561
-	i-tec USB-C Dual 4K/60Hz (single 8K/30Hz) HDMI Video Adapter EAN: -
Sprzęt komputerowy - Hardware	
typ magistrali	USB-C, Thunderbolt-3, Thunderbolt-4, USB4
Wymagania systemowe	
System operacyjny	Windows 10/11 macOS X Android Linux Chrome OS R51 or later Windows 10 - Automatyczna instalacja sterowników. Inne systemy operacyjne - ręczna instalacja sterowników. Firmware - oprogramowanie układowe - automatyczna aktualizacja.
Pozostałe funkcje	
Kolor	black
Materiał obudowy	ABS
Wymiary produktu (DxSxW)	70 x 60 x 15 mm
Waga produktu (bez opakowania)	53 g
Waga produktu (z opakowaniem)	114 g
Wymiary opakowania (DxSxW)	180 x 130 x 25 mm
Obsługa posprzedażowa	
Okres gwarancji	2 Lata
Wsparcie techniczne	Dożywotnia - Lifetime
Zawartość opakowania	

Produkt
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 21.12.2023