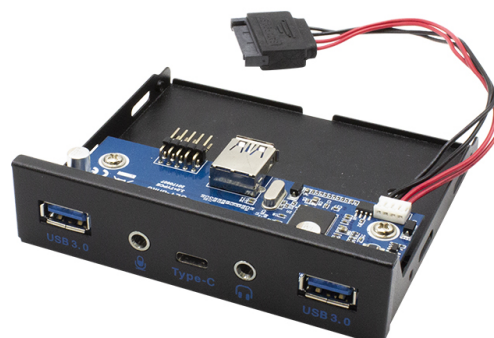


## i-tec USB-C / USB 3.0 Front panel wewnętrzny z Audio

i-tec USB-C / USB 3.0 Front panel wewnętrzny z Audio



### OPIS PRODUKTU

Zaawansowany panel przedni USB-C / USB 3.0 do instalacji w gnieździe 3,5 cala w komputerze. Panel zawiera również złącza audio do mikrofonu i słuchawek. Porty USB na panelu łączą się z płytą główną komputera za pomocą dołączonego kabla, podobnie jak dwa złącza HD audio. Panel jest w całości metalowy, z antyutleniającym wykończeniem powierzchni, aby zapewnić stabilność koloru. To urządzenie umożliwia korzystanie z portów USB 3.0, USB-C i audio znajdujących się z przodu komputera, co oznacza, że nigdy więcej nie będziesz musiał szukać tych portów z tyłu komputera.

Za pomocą 20-pinowego kabla o długości 65 cm można podłączyć złącza USB do 20-stykowego złącza na płycie głównej lub do gniazdka karty PCIe i-tec 4x USB 3.0 (PCE22U3). Złącza HD-Audio podłącza się w ten sam sposób, podłączając dołączony 60 cm kabel do 9-stykowego złącza HD-Audio na płycie głównej lub równoważnego złącza na karcie dźwiękowej PCIe.

- 2x port USB 3.0
- 1x port USB-C
- 2x gniazdo audio HD 3,5 mm (1x mikrofon, 1x słuchawki)
- Kompatybilny z USB 3.0, 2.0 i 1.1
- Prędkość transmisji do 5 Gb / s
- Instalacja w wolnym gnieździe 3,5" na panelu przednim komputera
- Bez potrzeby instalowania sterowników

### CECHY PRODUKTU

- 2x USB 3.0 typ A
- 1x USB-C
- 1x 3-pinowe gniazdo stereo 3,5 mm do mikrofonu (dźwięk HD)
- 1x 3-pinowe gniazdo stereo 3,5 mm do słuchawek (dźwięk HD)
- Obsługuje całkowitą prędkość transmisji do 5 Gb / s (USB 3.0 / 3.1 / 3.2 1. generacji)
- Chipset GL3520, kompatybilny wstecz z USB 2.0 / 1.1
- Wysokiej jakości metalowa konstrukcja
- Hot swap, plug and play, nie wymaga sterowników

- 20-stykowe złącze USB, 9-stykowe złącze HD-Audio, 4-stykowe złącze zasilania SATA
- System operacyjny Windows XP / Vista / 7/8 / 8.1 / 10, Linux
- Wymiary produktu: 95 x 102 x 25 mm
- Waga produktu: 103 g
- Wymiary opakowania: 107 x 134 x 35 mm
- Waga opakowania: 222 g

### **Wymagania systemowe:**

### **Wymagania sprzętowe:**

- Komputer stacjonarny z wolnym 20-pinowym wewnętrznym portem USB na płycie głównej lub na karcie USB PCIe. Wolne złącze HD-Audio na płycie głównej lub na zainstalowanej karcie dźwiękowej.

### **System operacyjny:**

- Windows XP / Vista / 7/8 / 8.1 / 10, Mac OS X, Linux

## **SPECYFIKACJA**

<b>Kod produktu i-tec</b>	<b>Opis produktu i EAN</b>
U3CEXTENDA	i-tec USB-C / USB 3.0 Front panel wewnętrzny z Audio EAN: 8595611703188
<b>Sprzęt komputerowy - Hardware</b>	
typ magistrali	USB-C, USB-3.0
<b>Porty/Złącza</b>	
<b>Wymagania systemowe</b>	
Sprzęt komputerowy - Hardware	Wymagania sprzętowe: Komputer stacjonarny z wolnym 20-pinowym wewnętrznym portem USB na płycie głównej lub na karcie USB PCIe. Wolne złącze HD-Audio na płycie głównej lub na zainstalowanej karcie dźwiękowej.
System operacyjny	Windows XP / Vista / 7 / 8 / 8.1 / 10 Linux Windows 10 – Automatyczna instalacja sterowników. Inne systemy operacyjne – ręczna instalacja sterowników. Firmware - oprogramowanie układowe - automatyczna aktualizacja.
<b>Pozostałe funkcje</b>	
Kolor	black
Materiał obudowy	Metal
Wymiary produktu	95 x 102 x 25 mm
Waga produktu	103 g
Waga produktu	222 g
Wymiary opakowania (dł x szer x wys)	107 x 134 x 35 mm
<b>Obsługa posprzedażowa</b>	
Okres gwarancji	2 Lata

Wsparcie techniczne	Dożywotnia - Lifetime
<b>Zawartość opakowania</b>	
i-tec Wewnętrzny panel przedni USB 3.0	
20-stykowy kabel żeński USB 3.0 60 cm	
9-pinowy kabel audio HD 62 cm	
4-pinowy kabel zasilający SATA 15 cm	
6 śrub do montażu w obudowie komputera	
Instrukcja obsługi	

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

Aktualizacja 27.1.2020