



USB 3.0 Advance HDMI Adapter

Cena	299,99 zł
Dostępność	Trwale niedostępny
Numer katalogowy	ma101182
Kod producenta	AKITCVA00000002
Producent	i-tec

Opis produktu

Zewnętrzna karta graficzna na USB 3.0 - transmisja obrazu i dźwięku

i-tec USB3.0 HDMI Adapter FullHD+ 2048x576pt Konwerter Portu HDMI USB3HDMI

Urządzenie umożliwia podłączenie dodatkowego monitora do komputera i uzyskanie rozszerzonego pulpitu.

Seria ADVANCE i-tec to akcesoria najwyższej klasy. Produkty te umożliwiają korzystanie z zaawansowanych technologii. Wyróżniają się nowoczesnym wyglądem oraz ekskluzywnym opakowaniem.

USB 3.0 Display Adapter Advance HDMI umożliwia podłączenie przez port USB 3.0 lub 2.0 dodatkowego monitora, telewizora lub projektora multimedialnego. Podłączenie dodatkowego monitora jest niezwykle proste, nie ma konieczności instalowania wewnętrznej karty graficznej. Po zakończeniu instalacji monitor uaktywnia się i można rozpocząć pracę. Adapter jest wstecznie kompatybilny z USB 2.0.

Adapter obsługuje rozdzielczości do 2048x1152 oraz standardową dla większości nowoczesnych telewizorów Full HD 1920x1080. Wyjście HDMI umożliwia transmisję obrazu i dźwięku.

Przykłady zastosowania adaptera USB3HDMI

- Możliwość pracy z dużymi aplikacjami (np. szerokie tabele) na 2 monitorach (1 główny i 1 dodatkowy).
- Jeden monitor wykorzystywany do bieżącej pracy, drugi do wyszukiwania potrzebnych informacji w internecie.
- Możliwość pracy z dwoma dokumentami jednocześnie na dwóch monitorach bez konieczności przechodzenia między oknami.
- Możliwość wykonania kilku prezentacji w tym samym czasie bez konieczności użycia drugiego komputera.
- Drugi monitor może być wykorzystywany do przeglądania palet i narzędzi.
- Możliwość wyświetlenia panoramicznych obrazów na dwóch monitorach.
- Łatwe i przejrzyste przeglądanie danych, wykresów.



Specyfikacja techniczna

- USB 3.0, zasilanie z USB bez konieczności zewnętrznego zasilania – wsteczna kompatybilność USB 2.0
- Podłączenie do 6 adapterów do jednego komputera
- Wyjście HDMI przenosi obraz i dźwięk
- Rozdzielczość 640x480, 800x600, 1024x768, 1280x720, 1280x768, 1280x800, 1280x1024, 1360x768, 1366x768, 1368x768, 1400x1050, 1600x1200, 1680x1050, 1920x1080, 1920x1200, 2048x1152
- Tryby pracy: Mirror, Extend, monitor Główny
- Obsługa palety kolorów: 16 / 32 bit
- Chipset: DisplayLink DL-3500
- Obsługa Windows Vista Aero oraz przeglądanie DVD
- OS Windows XP, Vista 32/64bit, 7/8/10 32/64bit, Mac OS, Linux
- Wymiary produktu: 84,3 x 54 x 17,8 mm
- Waga produktu: 44 g
- Wymiary opakowania: 220 x 157 x 50 mm
- Waga z opakowaniem: 171 g

Wymagania systemowe

- PC, notebook z wolnym portem USB
- Windows XP, Vista 32/64bit, Windows 7/8/10 32/64bit, Mac OS, Linux
- Do przeglądania DVD (video) na dodatkowym monitorze trzeba zapewnić minimalne wymagania procesor Intel Pentium 2 lub wyższy, 1 GB RAM. Dodatkowo dla uzyskania wysokiej jakości odtwarzania zalecane jest ustawienie rozdzielczości 800x600 px oraz 16 bitowej palety kolorów.



Zawartość zestawu

- USB 3.0 Display Adapter Advance HDMI
- Kabel USB 3.0 (45 cm)
- CD ze sterownikami
- Quick Start

Gwarancja: 24 miesiące

