



USB Display Adapter Advance VGA

Cena	239,90 zł
Dostępność	Trwale niedostępny
Numer katalogowy	ma101160
Producent	i-tec

Opis produktu

Zewnętrzna karta graficzna na USB z wyjściem VGA

USB Display Adapter VGA umożliwi podłączenie dodatkowego monitora, telewizora lub projektora. Podłączenie dodatkowego monitora jest niezwykle proste, nie ma konieczności instalowania wewnętrznej karty graficznej. Adapter obsługuje rozdzielczość Full HD 1920 x 1080. Kompatybilne systemy Windows, Mac OS i Linux.

Przykłady zastosowania

- 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.

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

Na stronie producenta chipsetu **Display Link** są dostępne sterowniki, które umożliwiają korzystanie z urządzenia również z Mac OS.

Specyfikacja techniczna

- USB 2.0, zasilanie z USB bez konieczności zewnętrznego zasilania
- Podłączenie do 6 adapterów do jednego komputera
- Wyjście VGA
- Obsługiwane rozdzielczości 640x480, 800x600, 1024x768, 1280x960, 1280x1024, 1360x768, 1366x768, 1368x768, 1400x1050, 1440x900, 1600x1200, 1680x1050, 1920x1080
- Tryby pracy Mirror, Extend, monitor Główny
- Głębokość kolorów 16 / 32 bit
- Chipset DisplayLink DL-165
- Obsługa Windows Vista Aero oraz przeglądanie DVD
- OS Windows XP, Vista 32/64bit, 7 32/64bit, 8 32/64bit, 8.1 32/64bit, Mac OS, Linux
- Wymiary produktu 84,3 x 54 x 17,8 mm
- Waga produktu 55 g

Wymagania systemowe

- PC, notebook z wolnym portem USB
- System operacyjny: Windows 2000, Windows XP, Windows Vista 32/64bit, Windows 7 32/64bit, Mac OS, Linux

Minimalne wymagania do korzystania z trybu Full HD (rozdzielczość 1920x1080)

- Notebook - procesor 1,8 GHz Intel Core Duo lub szybszy (lub podobny)
- PC - procesor 3,0 GHz Intel Pentium 4 lub szybszy (lub podobny) & 1 GB RAM



Do przeglądania DVD (video) na dodatkowym monitorze trzeba zapewnić minimalne wymagania procesor Intel Pentium 2,0 lub szybszy, 1 GB RAM. Dodatkowo dla uzyskania wysokiej jakości odtwarzania zalecane jest ustawienie rozdzielczości 800x600 px oraz 16 bitowej palety kolorów.

Zawartość opakowania

- USB Display Adapter VGA
- Kabel USB (100 cm)
- CD ze sterownikami
- Instrukcja

Gwarancja: 24 miesiące

