

# Y-3703

## Instrukcja instalacji



Poznań 2013

# Opis

Unitek Y-3703 to konwerter sygnału wideo na USB pozwalający na podłączenie do komputera ze złączem USB3.0, monitora, telewizora czy projektora.

Jest to idealne urządzenie dla użytkownika biznesowego poszukującego rozwiązania pozwalającego mu na wyświetlanie treści audio-wideo (np. prezentacji) na monitorach Full HD lub specjalistów (np. grafików, DTP, montażystów materiałów filmowych) którzy potrzebują podłączyć do komputera dodatkowy monitor HD który ma duplikować lub rozszerzać pulpit komputera.

Świetnie spisze się ponadto w firmach zajmujących się realizacją monitoringu IP. Obsługa do 4 monitorów "Full HD" stwarza możliwość tworzenia matryc typu "TV-Wall" pozwalających na obserwowanie jednocześnie obrazu z dużej ilości kamer a także obsługę funkcji dodatkowych (np "spot monitor") zależnych od wykorzystanego oprogramowania CMS/NVR. Urządzenie docenią także miłośnicy kina domowego którzy będą mogli odtwarzać filmy z komputera bezpośrednio na swoich telewizorach LCD wyposażonych w złącze DisplayPort

Cechą wyróżniającą ten konwerter jest obsługa rozdzielczości Full HD (1920 x 1080), max rozdzielczość obsługiwana do 2560 x 1600, oraz transmisja audio w systemie 5.1

Jednocześnie można podłączyć do komputera kilka konwerterów uzyskując tym samym dostęp do 4 monitorów dla komputerów PC z systemem Windows oraz MacOS. Dzięki technologii Hot Plug instalacja jest prosta i szybka. Urządzenie zapewnia pełne wsparcie dla monitorów i projektorów wyposażonych w złącze DisplayPort. Możliwość wyboru pracy dodatkowego monitora (MultiScreen, Extend, Mirror) a także obracania obrazu na ekranie.


## Funkcje

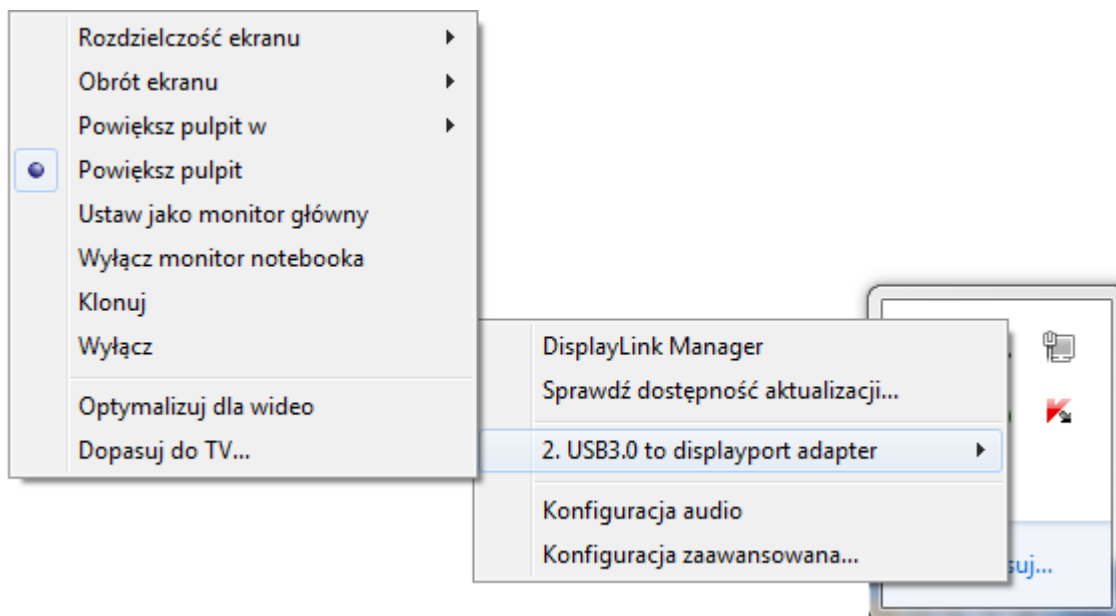
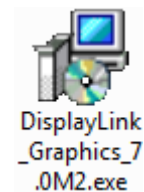
- Wstecznie kompatybilny z USB2.0
- obsługa sygnału audio/wideo
- obsługa rozdzielczości FullHD
- obsługa rozdzielczości max do 2560 x 1600 @ 32bit.
- możliwość dołączenia dodatkowego monitora/TV do komputera za pośrednictwem portu USB
- nie wymaga dodatkowej karty graficznej
- obsługa jednocześnie do 4 wyświetlaczy
- Obsługa dźwięku 5.1
- Obsługiwane tryby obrazu: MultiScreen, Extend, Mirror oraz Screen Rotation
- Plug and Play
- Obsługiwany standard Display Port 1.1a
- Obsługiwane systemy: MacOS / Windows

## Specyfikacja techniczna

- Obsługiwane rozdzielczości: do 2560 x 1600 @ 32bit.
- Złącze USB: USB3.0 typu A
- Złącze DisplayPort: Standardowe złącze żeńskie DisplayPort 20pin
- Zasilanie: 5V 400mA przez port USB
- Wymiary urządzenia: 85x35x10 mm
- Długość przewodu: 19cm
- Obsługiwane systemy operacyjne: Windows XP, Vista /Win7/ 8 (32/64-bit ) / MacOS
- Obsługiwany standard Display Port 1.1a
- Wymiary: 86\*36\*16mm

# Instalacja

1. Na dołączonej do urządzenia płycie CD znajduje się oprogramowanie. Zainstaluj oprogramowanie i postępuj zgodnie ze wskazówkami pojawiającymi się na ekranie. Po zakończonej instalacji uruchom ponownie komputer.
2. Podłącz Y-3703 do portu USB3.0 w komputerze, do adaptera podłącz monitor. W prawym dolnym rogu ekranu obok pojawi się ikona aplikacji Display Link 
3. Aby otworzyć menu konfiguracyjne aplikacji, kliknij na ikonkę Display Link prawym klawiszem myszki.



4. Aby wybrać źródło dźwięku, wybierz dane urządzeniu za pomocą funkcji „Konfiguracja audio”

# Gwarancja:

Konsorcjum FEN Sp. z o.o. prowadzi serwis gwarancyjny produktów oferowanych w serwisie dealerskim [www.fen.pl](http://www.fen.pl).

Procedury dotyczące przyjmowania urządzeń do serwisu są odwrotne do kanału sprzedaży tzn.: w przypadku uszkodzenia urządzenia przez klienta końcowego, musi on dostarczyć produkt do miejsca jego zakupu.

## Skrócone zasady reklamacji sprzętu:

Reklamowany sprzęt powinien być dostarczony w stanie kompletnym, w oryginalnym opakowaniu zabezpieczającym lub w opakowaniu zastępczym zapewniającym bezpieczne warunki transportu i przechowywania analogicznie do warunków zapewnianych przez opakowanie fabryczne.

Szczegółowe informacje dotyczące serwisu można znaleźć pod adresem [www.fen.pl/serwis](http://www.fen.pl/serwis)

Konsorcjum FEN współpracuje z Europejską Platformą Recyklingu ERP w sprawie zbiórki zużytego sprzętu elektrycznego i elektronicznego. Lista punktów, w których można zostawiać niepotrzebne produkty znajduje się pod adresem [www.fen.pl/download/ListaZSEIE.pdf](http://www.fen.pl/download/ListaZSEIE.pdf)

## Informacja o przepisach dotyczących ochrony środowiska

Dyrektywa Europejska 2002/96/EC wymaga, aby sprzęt oznaczony symbolem znajdującym się na produkcie i/lub jego opakowaniu ("przekreślony śmietnik") nie był wyrzucany razem z innymi niesortowanymi odpadami komunalnymi. Symbol ten wskazuje, że produkt nie powinien być usuwany razem ze zwykłymi odpadami z gospodarstw domowych. Na Państwu spoczywa obowiązek wyrzucania tego i innych urządzeń elektrycznych oraz elektronicznych w wyznaczonych punktach odbioru. Pozbywanie się sprzętu we właściwy sposób i jego recykling pomogą zapobiec potencjalnie negatywnym konsekwencjom dla środowiska i zdrowia ludzkiego. W celu uzyskania szczegółowych informacji o usuwaniu starego sprzętu prosimy się zwrócić do lokalnych władz, służb oczyszczania miasta lub sklepu, w którym produkt został nabyty.

**Powyższa instrukcja jest własnością Konsorcjum FEN Sp. z o.o.**



Dział Wsparcia Technicznego

Konsorcjum FEN Sp. z o.o.

Kontakt: [help@fen.pl](mailto:help@fen.pl)

---

---