

# Y-5115

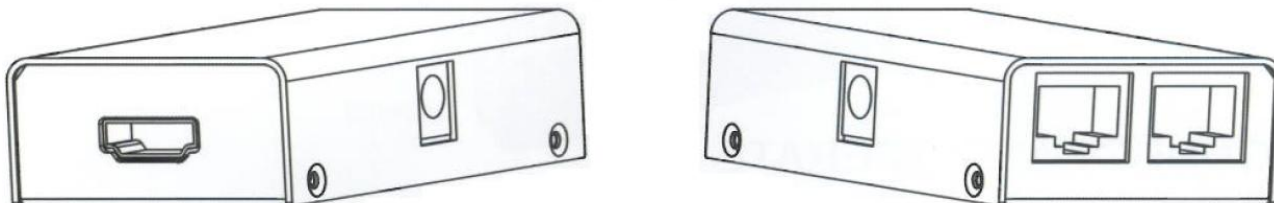
## Podręcznik instalacji



Poznań 2013

## Unitek Y-5115 przedłużacz HDMI po skrętce

Konwerter Y-5115 w prosty sposób znacznie wydłuża transmisję HDMI, wykorzystując jako medium kabel Ethernetowy CAT-5E/6. Takie rozwiązanie pozwala przesać sygnał na odległość 25 metrów z rozdzielczością 1080p, oraz na odległość aż 45 metrów, w przypadku materiału o rozdzielczości 1080i. Zestaw zawiera kompletne urządzenie (nadajnik i odbiornik) i nie wymaga konfiguracji.

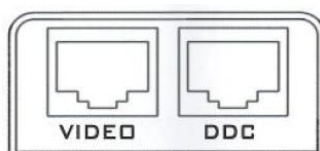
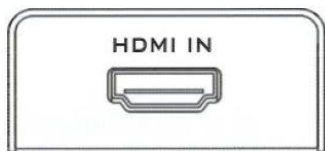


### Cechy:

- zgodny ze standardem IEEE-568B
- kompatybilny z HDCP
- wymaga kabla CAT-5E/6
- automatyczna konfiguracja urządzenia, dobór wzmacnienia i dopasowanie
- prędkość transmisji do 2,25Gbits
- obudowa metalowa, przystosowana do mocowania na ścianie
- zasilacz zewnętrzny 5V/1A
- gwarancja 24 miesiące

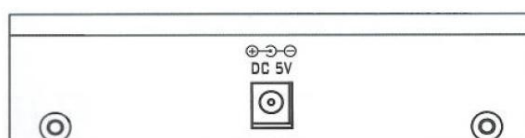
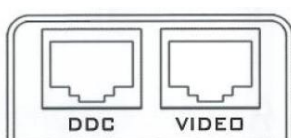
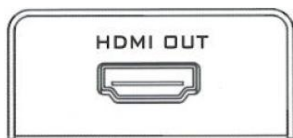
### Wygląd, panel przedni / tylny

#### Y-5115A



- 1) Wejście HDMI
- 2) Wyjście VIDEO 2
- 3) Wyjście DDC 1
- 4) Wyjście HDMI
- 5) Wejście DDC 1
- 6) Wejście VIDEO 2
- 7) Wejście zasilania

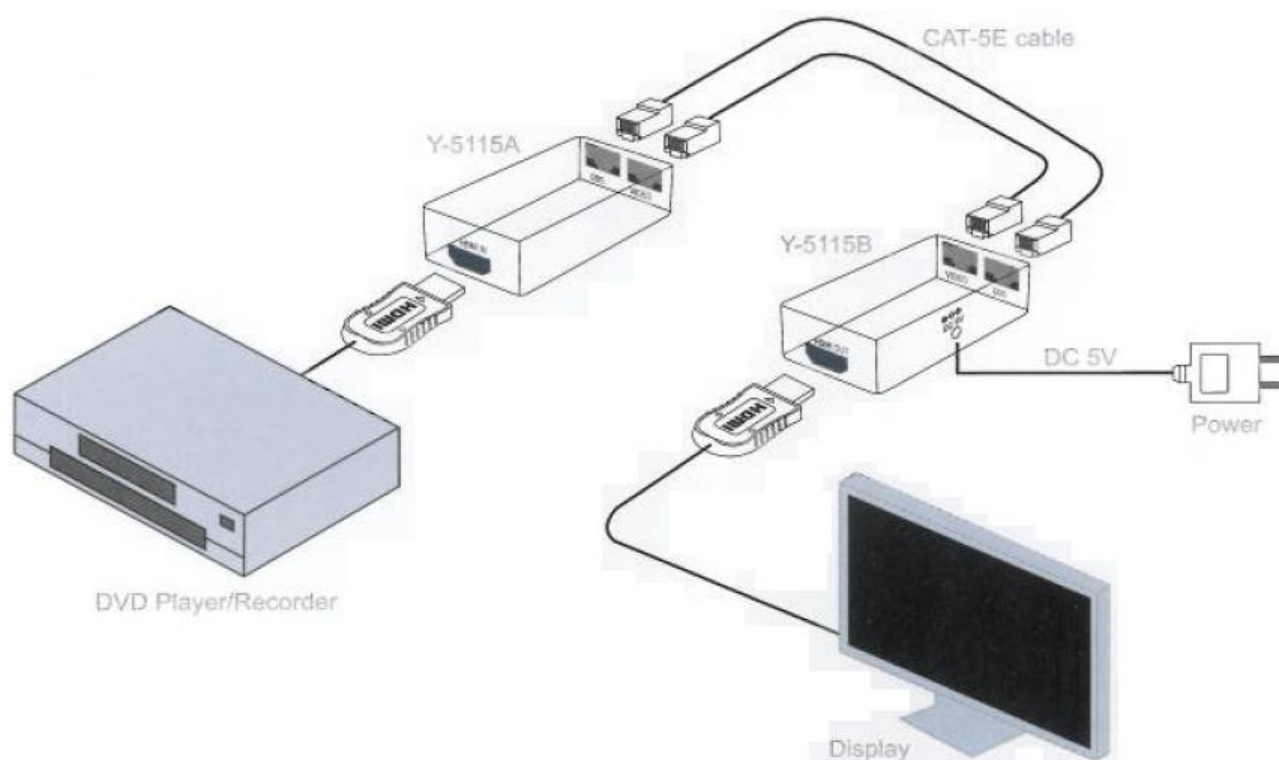
#### Y-5115B



## Podłączenie

1. Podłącz źródło sygnału HDMI (np. HD-DVD, PS3, STB etc.) do wejścia HDMI IN w Y-5115A
  2. Podłącz dwie skrętki CAT 5E odpowiednio do złączy wejściowych i wyjściowych w Y-5115A oraz Y-5115B (patrz poniższy diagram)
  3. Podłącz wyświetlacz (np. Monitor, TV LCD etc) to wyjścia HDMI OUTPUT w Y-5115B
  4. Podłącz zasilanie do Y-5115B
- Wszystkie kable podłączaj/odłączaj delikatnie

## Diagram połączenia



	Rozdzielczość	Przepustowość pikseli (MPixel/s)	Przepustowość na kanał (Gb/s)	Długość przewodu UTP CAT5
SDTV (480p)	704x480	25	0.25	>50m
HDTV (720p)	1280x720	66.4	0.664	>30m
HDTV (1080i)	1920x1080	75	0.75	>30m
HDTV (1080p)	1920x1080	150	1.5	>20m
HDTV (1080p) 12bit głębia kolorów	1920x1080	225	2.25	do ustalenia

# 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)

---

---