

# Cypress CP-255I Skaler All-to-HDMI



Urządzenie konwertuje i skaluje obraz z sygnałów Composite / S-Video / PC / Component (HD) / HDMI do HDMI umożliwiając wybór rozdzielczości wyjściowej oraz transmisję dźwięku zarówno poprzez HDMI jak i wyjście Coaxial S/PDIF.

## Główne funkcje:

- Zgodność z HDMI 1.2, HDCP 1.1 and DVI 1.0
- Szeroka gama obsługiwanych rozdzielczości obrazu (VGA~WUXGA / 480i~1080p)
- Automatyczna detekcja natywnej rozdzielczości monitora oraz częstotliwości odświeżania
- Konwersja klatek 50/60 Hz
- Adaptacyjna likwidacja przeplotu (3D Motion Adaptive Deinterlacing) Korekcja obrazu Inverse Telecine (3:2 & 2:2 Pulldown)
- Korekcja kontrastu, jasności, barwy, nasycenia, ostrości, poziomów RGB oraz proporcji obrazu.
- Obsługa szerokiej gamy rozdzielczości wejściowych/wyjściowych:
  - PC: VGA, SVGA, XGA, SXGA, UXGA, WXGA, WSXGA, WUXGA
  - HDTV: 480i, 576i, 480p, 576p, 720p, 1080i and 1080p
- Cyfrowe i analogowe wejście audio i wyjście cyfrowe

## Specyfikacja techniczna:

- Pasma przenoszenia: 2.25Gbps (single link)
- Zasilanie: 5V/3A DC (US/EU standards, CE/FCC/UL certified)
- Wymiary: 215(D) x 154(W) x 47(H) mm
- Waga: 1kg

#### Wejścia:

- 1 x Composite / 1 x Stereo Audio (L/R)
- 1 x S-Video / 1 x Stereo Audio (L/R)
- 1 x Component (3 RCA) / 1 x Stereo Audio (L/R)
- 1 x PC D-Sub (15pin) / 1 x Stereo Audio (Jack 3.5mm, dla DVI)
- 1 x HDMI / 1 x Stereo Audio (Jack 3.5mm, dla DVI)
- 1 x Stereo Audio (Jack 3.5mm) / 1 x Coaxial (S/PDIF)

#### Wyjścia:

- 1 x HDMI
- 1 x Coaxial (S/PDIF)

**Zawartość opakowania:** Cypress CP-255I Scaler Box, Przewód D-Sub (15pin), Przewód 3 x RCA (Composite Video and Stereo Audio), Pilot, Zasilacz 5 V DC, Instrukcja obsługi

Specyfikacja producenta (źródło opisu): [\[link\]](#)

