

Cypress CP-261HS Konwerter PC/YPbPr do HDMI



Konwerter sygnału PC/Component wraz z sygnałem audio do HDMI.

Główne funkcje:

- Maksymalna obsługiwana rozdzielczość:
 - do 1600 x 1200 @ 60 dla sygnału PC
 - do 1920 x 1080p @ 60 dla sygnału Component
- Sygnał wyjściowy zgodny ze specyfikacją HDMI 1.2
- Wybór sygnału wejściowego PC/Component przy pomocy przełącznika

Specyfikacja techniczna:

- Wejście wideo: HD-15 (RGBHV/YPbPr)
 - Sygnał wejściowy:
 - RGB: 0.7 Vp-p 75 ohm
 - H + V: 3 to 5 Vp-p
 - or Y :1 Vp-p 75 ohm,
 - Pb/Pr:0.7 Vp-p, 75 ohm
 - Wejście audio: Analog audio L,R

- Sygnał wyjściowy zgodny ze specyfikacją HDMI 1.2
 - Pasmo: do 165MHz
 - Obsługiwane rozdzielczości obrazu:
 - PC: VGA@60, VGA@72, VGA@75, VGA@85, SVGA@60, SVGA@72, SVGA@75, SVGA@85, XGA@60, XGA@70, XGA@75, XGA@85, SXGA@60, SXGA@75, SXGA@85, UXGA@60, 1152@70, 1152@75, 1152@85, XGAi@87
 - HD: 480i@60, 576i@50, 480p@60, 576p@50, 720p@60, 720p@50, 1080i@60, 1080i@50, 1080p@60, 1080p@50, 1080p@30, 1080p@25, 1080p@24
- Wymiary (mm): 76(W) x 30(H) x 105(D)
- Zasilanie: 5V 2A Center-positive

Zawartość opakowania: CP-261HS, zasilacz, adapter VGA - 3xRCA(Component), instrukcja obsługi

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

