

Cypress CUSB-603 Karta przechwytyjąca USB2.0

Urządzenie przechwytyjące sygnał wideo ze źródeł HDMI1080p/Component/SV/CV i kodujące do formatu H.264



Główne funkcje:

- Zgrywanie obrazu Full HD HDMI/COMP/SV/CV do USB
- Kompresja HD H.264/MPEG4-AVC
- Obsługiwane wejście wideo: 1920×1080i/p, 1280×720p, 576i/p, 720×480i/p
- Obsługa MPEG-4 Advanced Audio Coding (AAC)
- Częstotliwość próbki audio 48 KHz
- Zasilany z portu USB

Specyfikacja techniczna:

- Port wejściowy: 1 x HDMI 1 x COMP/SV/CV
- Port wyjściowy: 1 x USB
- Zasilanie: 5V/500mA DC z portu USB
- Wymiary: 121 mm (S) × 21.6 mm (G) × 65.5 mm (W)
- Waga: 146 g
- Obudowa: Aluminium
- Kolor: czarny
- Zużycie energii: 2.5 W
- Dopuszczalna temperatura podczas pracy: 0st. C~40st. C / 32st. F~104st. F

- Dopuszczalna temperatura podczas przechowywania: -20st. C~60st. C / -4st. F~140st. F
- Wilgotność względna: 20~90 % RH (bez kondensacji)

Wymagania systemowe:

- 2.4 GHz single core CPU z minimum 1GB RAM dla optymalnej wydajności
- Obsługiwane systemy operacyjne:
- Windows 2K SP4
- Windows XP Home lub Professional 32 bits SP2
- Windows Vista 32 bits
- Windows 7 32 bits
- Jeden wolny port USB 2.0

Zawartość opakowania: CUSB-603 , płyta CD, przewód COMP/SV/CV, podręcznik użytkownika

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