



# Convertidor de A/V compuesto a HDMI

## INTRODUCCIÓN:

El convertidor es un convertidor universal de entrada A/V analógico a HDMI 1080p (60HZ).

Este módulo se emplea para la conversión de señales analógicas a digital con un muestreo máximo de 10 bits 162MSPS.

Salida de señal digital 1080p (60Hz).

## CARACTERÍSTICAS:

1. No es necesario instalar otros controladores, conexión plug and play.
2. Proporciona procesamiento de señales avanzadas de gran precisión de color.
3. Compatible con los formatos de TV estándar PAL, NTSC 3.58, NTSC 4.43, SECAM, PAL / M, PAL / N.
4. Soporta salida HDMI 1080p o 720p.

## CARACTERÍSTICAS

1. Entrada A/V compuesto: RCAx3 (amarillo, blanco, rojo)
2. Salida: HDMIx1
3. Tamaño: 66.0x55.0x20.0mm
4. Peso: 40 g

5. Entrada A/V compuesto: PAL, NTSC 3.58, NTSC 4.43, SECAM, PAL / M, PAL / N
6. Salida HDMI: 1080p/60Hz, 720p / 60Hz
7. Alimentación: Adaptador de corriente 5V/500mA, NO incluido

## CONTENIDO:

- Convertidor CVBS a HDMI
- Cable de alimentación USB a Micro USB
- Manual de usuario

## DIAGRAMA DE CONEXIÓN:

