

SAM-4515 SAM-4515

CONVERSOR DE SEÑAL HDMI A SEÑAL DE VIDEO COMPUESTO CVBS (RCA) Y SEÑAL DE AUDIO ESTÉREO (RCA L+R)



CARACTERÍSTICAS PRINCIPALES

- Conversor de señal HDMI a señal de video compuesto CVBS (RCA) y señal de audio estéreo (RCA L+R)
- Admite señal de entrada de hasta 1080P
- Admite señal de salida PAL y NTSC
- Incluye cable miniUSB para alimentación

CARACTERÍSTICAS

- Conversor de HDMI a video compuesto y audio estéreo
- 1 entrada HDMI
- 1 salida de video compuesto CVBS con conector RCA hembra (amarillo)
- 1 salida de audio estéreo con conectores RCA hembra (L y R, blanco y rojo)
- Resoluciones de entrada HDMI admitidas: 1080P a 50/60Hz, 1080i a 50/60Hz, 720P a 50/60Hz, 576P a 50Hz y 480P a 50Hz
- Impedancia de señal de salida de 75 Ohms
- Alimentación a través de puerto miniUSB
- Consumo máximo de 750 mA
- Temperatura de funcionamiento de 25°C ~ +75°C
- Humedad: 10% ~ 60%
- Incluye cable miniUSB para alimentación
- Dimensiones: 55 (An) x 20 (Al) x 66 (L) mm