

[VIDEOCONTROLLO](#) > [ACCESSORI ELETTRONICI](#)



Euro 98,21

CONVERTITORE SCALER PER SEGNALI ANALOGICI AHD SU HDMI 720p, 1080p Con LOOP OUT

Codice: 4812305



Marchio:

Descrizione

Convertitore AHD per trasformare un segnale analogico AHD, CVBS in un segnale HDMI, regolazione della risoluzione in HDMI (720p / 1080p), LOOP OUT.

**CONVERTITORE SCALER PER SEGNALI ANALOGICI AHD SU HDMI 720p, 1080p
Con LOOP OUT**

Caratteristiche:

Converte un segnale analogico AHD, CVBS in digitale HDMI
Ideale per visualizzare immagini provenienti da una telecamera AHD, CVBS su monitor HDMI
Risoluzione 720p, 1080p selezionabile tramite tasto
Ingresso AHD e uscita AHD Loop Out su connettori BNC femmina
Uscita HDMI 720p, 1080p
Scaler integrato che consente all'utente di selezionare la risoluzione di uscita preferita
Funzionamento simultaneo delle uscite HDMI ed AHD Loop Out
L'apparecchio è totalmente plug and play, non richiede l'installazione di alcun driver
Protezione ESD su tutti i terminali di segnale IN / OUT
Funziona con un alimentatore a 5Vcc in dotazione

Specifiche Tecniche Generali:

Ingresso AHD: 1 x Connettore BNC femmina
Uscita AHD: Loop Out 1 x Connettore BNC femmina
Uscita HDMI: 1 x Connettore HDMI tipo A femmina
Segnale ingresso: Analogico AHD, CVBS
Risoluzione ingresso: 720p 25/30Hz, 720p 50/60Hz, 1080p 25/30Hz

Risoluzione uscita AHD: 720p 25/30Hz, 720p 50/60Hz, 1080p 25/30Hz (Loop Out)

Risoluzione uscita HDMI: 720p 60Hz, 1080p 60Hz

Selettore della risoluzione: Tasto sul dispositivo e visualizzazione su schermo della selezione

Alimentazione: 5÷12Vcc (tramite alimentatore 100-240Vca / 5Vcc 1A incluso nella confezione)

Connettore di alimentazione: Presa DC

Consumo: 5W max

Temperatura operativa: -30°C ÷ +50°C

Temperatura di stoccaggio: -40°C ÷ +80°C

Umidità relativa: 5% ÷ 90% RH (in assenza di condensa)

Dimensioni: 90 x 58 x 25mm (connettori esclusi)

Peso netto: 150gr

Certificazioni: CE, FCC, RoHs

© 2024 www.voglioecompro.com. All Rights Reserved. P.Iva: 02711680047 - C.F.: 02711680047