

# MANUALE UTENTE

## CONVERTITORE VGA+AUDIO RCA (R/L) A HDMI

Il convertitore permette la connessione di un dispositivo VGA con audio RCA a un monitor o proiettore HDMI. Si può connettere un PC VGA, con audio RCA, a un monitor HDMI per esempio.

### CARATTERISTICHE:

Supporta video input : VGA analogico

Supporta audio input : R/L analogico

HDMI output: Supporta fino a 1920x1080

LED: quando la sorgente sta inviando dati, il LED è acceso.

Supporta una distanza di 20 metri dalla porta output del convertitore al dispositivo collegato

Plug&Play, non ha bisogno di driver

Si alimenta con l'alimentatore DC5V/1A incluso.

### SPECIFICHE:

VGA Input: Supporta fino a SXGA/SGA/UGA(50/60/75HZ)

Audio Input: R/L Analogico

Banda di trasmissione massima: 5.1Gbps

Segnale input video: 0.5~1.5Volts p-p

Segnale Output DDC: 5Volts p-p (TTL)

Temperatura operativa: (-15 to +55°C)

Umidità operativa: 5 to 90% (Senza condensa)

Dimensioni: 90x70x33(mm)

Contenuto della confezione: manuale, convertitore VGA/HDMI, alimentatore.

### CONNESSIONI:

Connettere la porta input del convertitore tramite un cavo VGA alla sorgente

Connettere la porta output del convertitore con un cavo HDMI al video o TV.

Collegare l'alimentazione al convertitore.

### AVVERTENZE

Non esporre il dispositivo a pioggia, umidità, polvere o schizzi di acqua.

Non installare vicino a fonti di calore.

Pulire con un panno asciutto.

Usare gli accessori originali.

Rivolgersi a personale qualificato per l'assistenza.