

# **MANUALE UTENTE**

## **contenuti**

<b>1.0</b>	<b>Introduzione.....</b>	<b>01</b>
<b>2.0</b>	<b>Caratteristiche.....</b>	<b>01</b>
<b>3.0</b>	<b>Specifiche.....</b>	<b>02</b>
<b>4.0</b>	<b>Contenuto Box.....</b>	<b>02</b>
<b>5.0</b>	<b>Descrizione del pannello.....</b>	<b>03</b>
<b>6.0</b>	<b>Connessione e operazioni.....</b>	<b>03</b>

## VGA to HDMI™ 4K con Scale

### 1.0 Introduzione

Questo convertitore da VGA a HDMI™ con upscaler ti consente di collegare il segnale video VGA analogico a un display HDMI™ digitale. Il dispositivo ha uno scaler integrato che ti consentirà di regolare il segnale di uscita su una risoluzione (720p/1080p/4K@30Hz/4K@60Hz) compatibile con il tuo display abilitato HDMI™. Oltre alla conversione video, il dispositivo dispone anche di una connessione audio da 3,5 mm che offre la possibilità di emettere l'audio di accompagnamento combinato nell'uscita HDMI™. Una soluzione perfetta per collegare la tua tecnologia analogica con un dispositivo abilitato HDMI™ più recente, mantenendo prestazioni audio e video di alta qualità

### 2.0 Caratteristiche

\* Aumenta la risoluzione inferiore a 720p, 1080p, 4K a 30 Hz o 4K a 60 Hz, per garantire la compatibilità con la maggior parte dei display

\* Risoluzione di ingresso VGA supportata:

640x480@60Hz, 800x600@60Hz, 1024x768@60Hz,  
1280x720@60Hz, 1280x800@60Hz, 1280x960@60Hz, 1280x1024@60Hz, 1360x768@60Hz,  
1440x900@60Hz, 1600x1200@60Hz, 1680x1050@60Hz, 1920x1080@60Hz,

\* Risoluzione di uscita HDMI supportata: 720p, 1080p, 4K@30Hz o 4K@60Hz

\* Impostazione di memorizzazione automatica della risoluzione di output

### 3.0 Specifiche tecniche

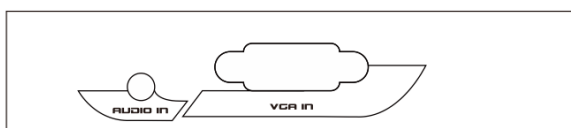
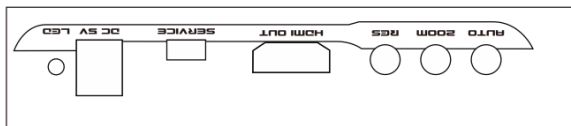
Signal Input	VGA Signal
Input Video Signal	0.5-1.0 volts p-p
Output Video	HDMI Signal
Limited Warranty	1 Year Parts and Labor
Operating Temperature	0°C to 70°C
Operating Humidity	10% to 85% RH (no condensation)
Storage Temperature	-10°C to +80°C
Storage Humidity	5% to 90% RH (no condensation)
Power Supply	5V DC
Power Consumption(Max)	5W
Converter Unit Cert	FCC.CE, RoHS
Power Supply Cert	CE,FCC, RoHS
AC Power Adapter	US,UK, EU, AUS Standard etc
User Manual	English Version

**Note: Specification is subject to change without notice.**

### 4.0 Contenuto

- 1) Convertitore
- 2) 5V Trasformatore
- 3) Questo manuale

### 5.0 Pannello



Ingresso AUDIO: collegare all'audio del PC o di un'altra sorgente di segnale audio

Ingresso VGA: collegare l'uscita della sorgente VGA da PC o laptop.

DC 5V: collegare l'alimentatore 5V DC al convertitore.

HDMI OUT: collegare a TV o monitor dotati di HDMI.

SERVIZIO: Aggiornamento software di sistema.

LED: spia di stato alimentazione.

Pulsante RES: premere per selezionare la risoluzione di uscita.

Pulsante ZOOM: premere per impostare il ridimensionamento dell'immagine in uscita.

Pulsante AUTO: premere per regolare automaticamente l'immagine in uscita.

- 1) Collegare la sorgente audio VGA e stereo all'ingresso del convertitore
- 2) Collegare l'HDTV all'uscita del convertitore tramite cavo HDMI
- 3) Collegare l'alimentatore al convertitore

### 6.1 Diagramma di connessione

