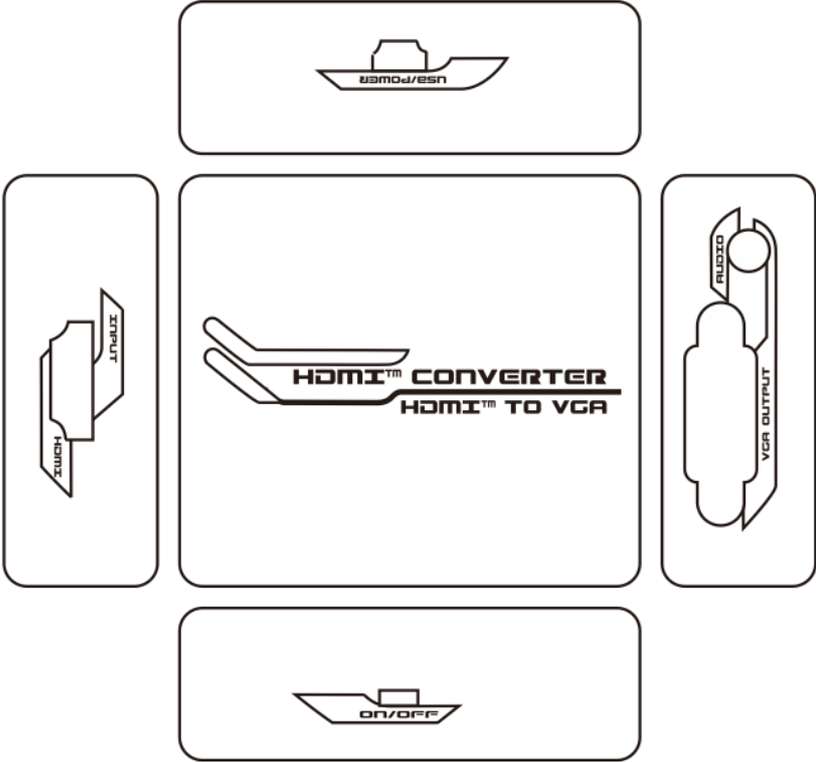


# Manuale utente



## HDMI™ to VGA + 3.5mm Mini Converter 1080p

### 1.0 Introduzione

Il convertitore da HDMI a VGA converte il segnale video digitale HDMI in VGA analogico, prendendo la risoluzione di ingresso dal tuo dispositivo e convertendola in un segnale analogico con la stessa risoluzione. Il convertitore separa inoltre il flusso audio dal segnale HDMI (HDMI LPCM 2-Channel) e lo converte in audio stereo analogico che può essere utilizzato con il display VGA. Con il supporto per risoluzioni fino a 1080p, il convertitore è una soluzione perfetta per il collegamento di schede video (desktop o laptop) o dispositivi elettronici di consumo come console di gioco o ricevitori home theater che offrono un'uscita HDMI™ a un display VGA. **Feature**

- \* Facile da usare, installa in pochi secondi, senza impostazioni e convertitore pass-through di risoluzione
- \* Convertitore da segnale HDMI a segnale VGA alla stessa risoluzione
- \* Formato di uscita audio: 2 canali LPCM
- \* Supporta HDCP 1.3
- \* Supporta la larghezza di banda di 225 MHz/2,25 Gbps per canale (6,75 Gbps tutti i canali) per l'ingresso HDMI

#### Risoluzioni HDMI:

480p@60Hz, 720p@50/60Hz,  
1080p@60Hz, 800x600@60Hz,  
1024x768 a 60 Hz, 1920x1080 a 60 Hz.

#### Risoluzione VGA:

640x480@60Hz, 1280x720@60Hz,  
1920x1080 a 60 Hz, 800x600 a 60 Hz, 1024x768 a 60 Hz.

## 2.0 Specifiche

Input Video Signal	HDMI Signal
Output Video Signal	VGA Signal
DTV/HDTV	480p/576p/720p/1080p
Video. Amplifier Bandwidth	2.25Gbps/225MHz
Vertical Frequency Range	60Hz
Progressive Resolutions(60Hz)	480p,576p,720p,1080p
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	USB Power Cable
Power Consumption(Max)	5W
Converter Unit Cert	FCC,CE, RoHS
User Manual	English Version

## 6.0 Connessione

