



Name: **Mini Convertitore da VGA e Audio a HDMI**
Manufacturer: **Techly**

IDATA VGA-HDMINI permette di collegare un notebook/PC con uscita VGA direttamente ad una TV HD, LCD o videoproiettore con ingresso digitale HDMI.

E' sufficiente inserire l'adattatore nella porta VGA del computer e collegarne un cavo HDMI all'uscita, connettendolo all'altro capo al televisore. Supporta e converte anche il segnale audio attraverso l'ingresso audio jack da 3,5 mm, che consente di collegare cuffie, altoparlanti o un impianto HiFi.

Viene alimentato tramite l'ingresso VGA e quindi non necessita di alcun alimentatore/trasformatore esterno. Tuttavia, nella confezione è incluso un cavo Micro USB di ricarica attraverso il quale il convertitore può essere alimentato anche dalla rete del PC.

Caratteristiche

- Convertitore da VGA e audio ad HDMI
- Entrate: 1x VGA femmina; 1x Audio 3.5" femmina
- Uscita: 1x HDMI femmina
- Dispone di porta Micro USB di ricarica
- Connettori dorati
- Facile e rapida installazione plug and play
- Rileva e adatta la risoluzione richiesta
- Uscita HDMI: HDMI 1.3
- Segnale di ingresso: RGB: 0.7 Vp-p 75 ohm

- Consumo energetico: 0.5W massimo
- Con indicatore LED di alimentazione

Risoluzioni supportate

640x480@60/72/75/85Hz, 720x400@70Hz,
800x600@60/72/75/85Hz, 1024x768@60/70/75/85Hz,
1152x864@75Hz, 1280x720@60Hz,
1280x768@60/75/85Hz, 1280x800@60/75/85Hz,
1280x960@60Hz, 1280x1024@60/75Hz,
1360x768@60Hz, 1400x1050@60Hz,
1440x900@60Hz, 1600x1200@60Hz,
1680x1050@60Hz, 1920x1080@60Hz,
1920x1200_RB@60Hz, 1920x1200@60Hz

Caratteristiche ambientali

- Temperatura operativa: 0 - 70 °C
- Umidità operativa: 10% - 85% di umidità relativa (senza condensa)
- Temperatura di conservazione: -10 - 80 °C
- Umidità di conservazione: 5% - 90% di umidità relativa (senza condensa)

Dimensioni

- Lunghezza: 72 mm
- Larghezza: 41 mm
- Altezza: 18 mm

Certificazioni

- CE
- FCC

Contenuto della confezione

- 1x Convertitore VGA+Audio a HDMI
- 1x Cavo Micro USB
- 1x Cavo VGA
- 1x Cavo audio

