

CT3536

CT3536 CONVERTITORE VGA + AUDI - O A HDMI



COD. ARTICOLO

CT3536

LISTINO

€ 48,00

NOTA TECNICA

Convertitore VGA-HDMI consente di convertire il segnale VGA e il segnale audio che riceve in ingresso in un segnale HDMI in uscita con risoluzione massima di 1080p.

APPLICAZIONI

Adatto in quelle situazioni in cui si dispone di sorgente VGA ma si necessita l'utilizzo dell'HDMI. Utile nell'utilizzo in show rooms, classi, sale conferenza etc.

PUNTI DI FORZA

- Dimensioni ultra compatte. - Facile da installare. - Upscaling video a 720p/1080p.

DATI TECNICI

| | |
|------------------------------|-----------------------------------|
| Descrizione | Convertitore VGA + audio - HDMI |
| Numero ingressi | 2 |
| Tipo di connettore | VGA femmina / jack 3,5 mm femmina |
| Massima distanza in ingresso | 15 m con cavo VGA |
| Numero uscite | 1 |

| | |
|--|--|
| Tipo di connettore | HDMI tipo A femmina |
| Larghezza / velocità di banda - MHz/Gbps | 165 / 1,65 |
| Versione HDMI | 1.3 |
| Versione HDCP | 1.3 |
| Supporto Deep Color | Sì, fino a 24 bit totali / 8 bit per canale |
| Gamma di frequenze - Hz | 50/60 |
| Risoluzioni video supportate in ingresso | 1920x1080@60Hz, 1360x768@60Hz, 1280x1024@60Hz, |
| . | 1024x768@60Hz, 1280x720@60Hz, 1280x768, |
| . | 800x600@60Hz, 640x480@60Hz, 720x400@85Hz |
| Risoluzioni video supportate in uscita | 720p@60Hz, 1080p@60Hz |
| Codifiche audio supportate | LPCM |
| Alimentazione - VDC/A | 5 / 2 |
| Consumo - W | 5 |
| Temperatura / Umidità di utilizzo - C° | 0 ÷ 70 / -10 ÷ 85% (senza condensa) |
| Temperatura / umidità di stoccaggio - C° | -10 ÷ 80 / 5 ÷ 90% (senza condensa) |
| Tipo di contenitore | ABS |
| Dimensioni (L x A x P) - mm | 95 x 19 x 59 |
| Peso - g | 69 |
| Contenuto della confezione | Convertitore VGA-HDMI |
| . | Alimentatore 5 VDC / 2 A |
| . | Manuale d'uso |