



Le convertisseur EZC-1GH permet de transformer une vidéo analogique au format VGA en vidéo numérique au format HDMI. L'audio stéréo est intégré dans le signal HDMI.

### Signaux audio et vidéo supportés

- vidéo analogique jusqu'à UXGA (1920x1200)
- audio stéréo PCM 2.0
- vidéo numérique full HD@60Hz (1920x1080) ou UXGA (1920x1200)

### Caractéristiques

- compatible HDMI 1.3
- bande passante 1,65 Gbps
- connectique vidéo : HD15 / HDMI 19p
- entrée audio analogique mini-jack stéréo 3,5mm
- alimentation externe micro USB 5vDC - 0,5A
- boîtier alliage aluminium noir
  - 77x64x20mm
  - 0,13 kg