



## Convertisseur VGA vers HDMI



### Mode d'emploi DA-70473 Rev. 2

Le convertisseur VGA vers HDMI Digitus convertit votre signal VGA analogique en un signal HDMI numérique. La conversion permet la connexion d'appareils qui ne disposent que d'un raccord VGA à un écran, un téléviseur ou un projecteur HDMI sans aucun problème. Étant donné que l'entrée VGA ne peut transmettre qu'un signal vidéo, le convertisseur est également pourvu d'une prise audio de 3,5 mm. Tout signal stéréo éventuel est ainsi converti en parallèle et intégré au signal HDMI. Cela permet de transmettre les signaux audio par voie HDMI, par exemple à votre téléviseur.

## Caractéristiques

- Permet l'utilisation de moniteurs/téléviseurs HDMI récents avec des anciens appareils VGA analogiques
- Permet de convertir des signaux vidéo et audio VGA en HDMI
- Compatible avec les résolutions PC VGA allant jusqu'à 1080P  
SVGA (800x600@60Hz), 1024x768@60Hz, 720P (1280x720@60Hz), WXGA (1280x768@60Hz), 1280x960@60Hz, SXGA (1280x1024@60Hz), 1400x900@60Hz, 1080P (1920x1080@60Hz)
- Aucun logiciel ou installation de pilote requis
  - Doté d'un triple Convertisseur Analogique/Numérique 10 bits.
  - Prend en charge les couleurs 24 bits
  - Prend en charge l'audio stéréo à 2 canaux
- Entrée : VGA/audio 3,5 mm/alimentation USB
  - Couleur : Noir

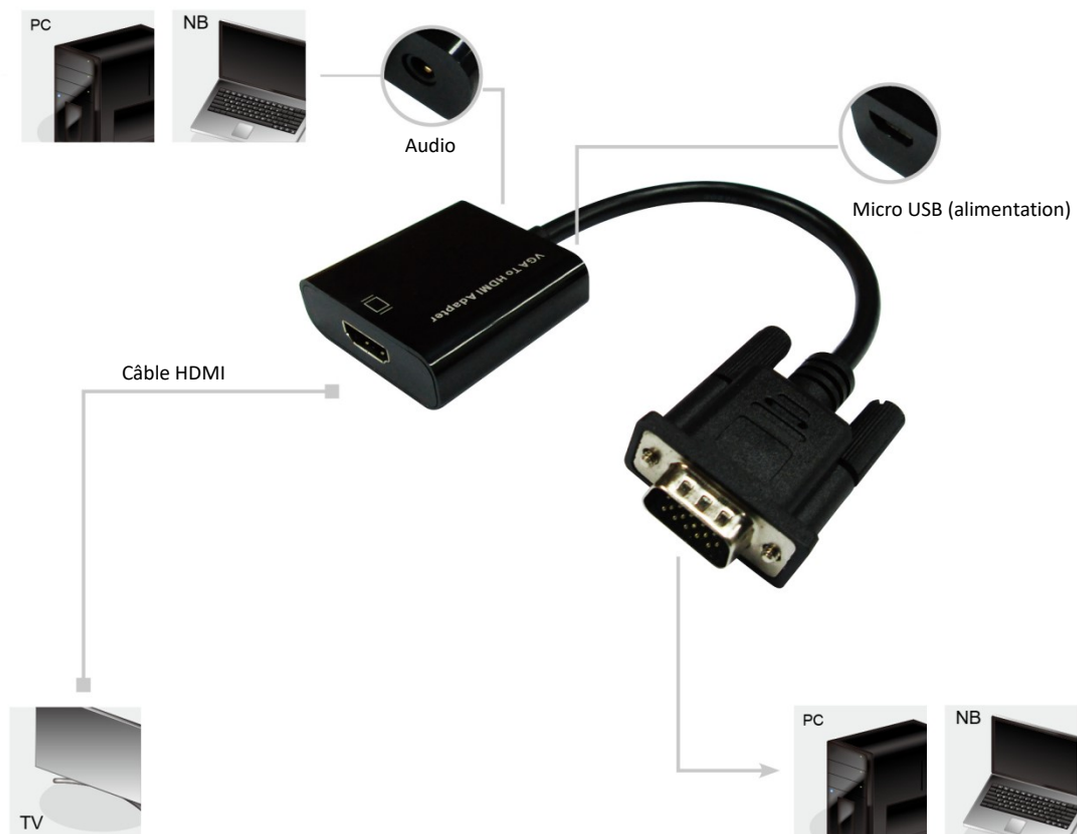


## Contenu de l'emballage

- Convertisseur VGA vers HDMI
- Câble audio (3,5 mm), 1 m
- Câble micro USB, 1 m
- Mode d'emploi



## Schéma opérationnel



Remarque : Câble d'alimentation USB nécessaire. (5V, 500mA)

Par la présente, Assmann Electronic GmbH certifie que le produit contient la déclaration de conformité. Si la déclaration de conformité est manquante, vous pouvez la demander par post à l'adresse du fabricant ci-dessous:

**www.assmann.com**  
Assmann Electronic GmbH  
Auf dem Schüffel 3  
58513 Lüdenscheid  
Germany

