

Chère cliente, cher client,

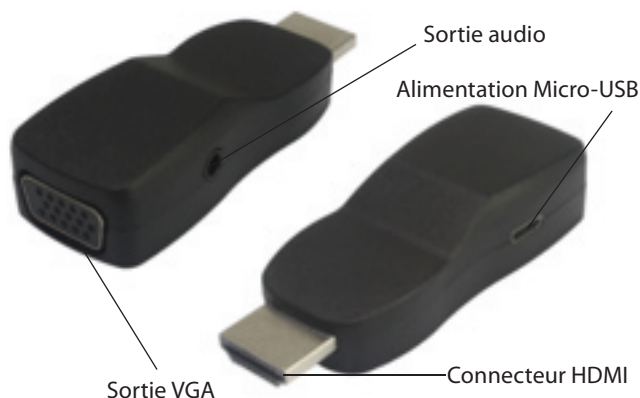
Nous vous remercions d'avoir choisi cet adaptateur HDMI vers VGA avec prise audio et alimentation. Avec cet adaptateur, vous pouvez convertir un port HDMI de votre ordinateur fixe ou portable en sortie VGA et ainsi bénéficier d'une image plus grande en qualité HD sur un moniteur TV, par exemple. L'adaptateur convertit aussi bien les signaux images que les signaux audio, vous pouvez donc le relier à votre système audio.

Afin d'utiliser au mieux votre nouveau produit, veuillez lire attentivement ce mode d'emploi et respecter les consignes et astuces suivantes.

Contenu

- Adaptateur HDMI vers VGA avec prise audio et alimentation
- Mode d'emploi

Description du produit



Mise en marche

Avant de mettre en marche l'adaptateur, veillez à ce que tous les appareils devant y être branchés soient éteints.

- Reliez l'adaptateur au port HDMI de votre ordinateur en branchant le connecteur HDMI dans le port correspondant de votre ordinateur.
- Reliez l'adaptateur à l'entrée VGA de votre téléviseur (le câble VGA n'est pas fourni).
- À l'aide de la prise audio, vous pouvez brancher un casque

audio ou des haut-parleurs à l'adaptateur. La prise se trouve sur le côté de l'adaptateur.

- Dans le cas où la sortie HDMI dont vous disposez délivre une intensité inférieure à 100mA, reliez l'adaptateur avec un bloc d'alimentation adapté (réf. PX4919 par exemple, non fourni) via un câble Micro-USB.

Utilisation

- Branchez l'ordinateur et le téléviseur. Sélectionnez VGA en tant que signal d'entrée sur votre téléviseur.
- Vous n'avez aucun autre réglage à faire. L'image se règle automatiquement.

Caractéristiques techniques

Signal d'entrée vidéo	0,5 à 1,0 V p-p (peak-to-peak)
Signal d'entrée DDC (Display Data Channel)	5 V p-p (TTL)
Sortie vidéo	HDMI 1.2 a
Résolution VGA	640 × 480 60 Hz à 75 Hz 800 × 600 60 Hz à 75 Hz 1024 × 768, 60 Hz à 75 Hz 1280 × 720, 60 Hz à 75 Hz 1280 × 768, 60 Hz à 75 Hz 1280 × 960, 60 Hz à 75 Hz 1280 × 1024, 60 Hz à 75 Hz
Largeur de bande de l'amplificateur vidéo	1,65 Gbps / 165 MHz
Température de fonctionnement	0 °C à +70 °C
Température de stockage	-10 °C à +80 °C
Alimentation externe	5 V DC / avec 800mA min
Consommation	Max. 5 W
Energieverbrauch	Max. 5 W

Consignes de sécurité

- Ce mode d'emploi vous permet de vous familiariser avec le fonctionnement du produit. Conservez-le précieusement afin de pouvoir le consulter en cas de besoin.
- Pour connaître les conditions de garantie, veuillez contacter votre revendeur. Veuillez également tenir compte des conditions générales de vente !
- Veillez à utiliser le produit uniquement comme indiqué dans la

notice. Une mauvaise utilisation peut endommager le produit ou son environnement.

- Le démontage ou la modification du produit affecte sa sécurité. Attention, risque de blessure !
- N'ouvrez jamais l'appareil, sous peine de perdre toute garantie. Ne tentez jamais de réparer vous-même le produit !
- Manipulez le produit avec précaution. Un coup, un choc, ou une chute, même de faible hauteur, peut l'endommager.
- N'exposez pas le produit à l'humidité ni à une chaleur extrême.
- Ne plongez jamais le produit dans l'eau ni dans aucun autre liquide.
- Surveillez les enfants pour vous assurer qu'ils ne jouent pas avec l'appareil.
- Si le câble d'alimentation est endommagé, il doit être remplacé par le fabricant, son service après-vente ou des personnes de qualification similaire afin d'éviter tout danger. N'utilisez pas l'appareil tant que la réparation n'a pas été effectuée.
- Aucune garantie ne pourra être appliquée en cas de mauvaise utilisation.
- Le fabricant décline toute responsabilité en cas de dégâts matériels ou dommages (physiques ou moraux) dus à une mauvaise utilisation et/ou au non-respect des consignes de sécurité.
- Sous réserve de modification et d'erreur !

Consignes importantes pour le traitement des déchets

Cet appareil électronique ne doit PAS être jeté dans la poubelle de déchets ménagers. Pour l'enlèvement approprié des déchets, veuillez vous adresser aux points de ramassage publics de votre municipalité.

Les détails concernant l'emplacement d'un tel point de ramassage et des éventuelles restrictions de quantité existantes par jour/mois/année, ainsi que sur des frais éventuels de collecte, sont disponibles dans votre municipalité.

Déclaration de conformité

La société PEARL.GmbH déclare ce produit PX-4941 conforme à la directive 2011/65/CE actuelle du Parlement Européen, relative à la limitation de l'utilisation de certaines substances dangereuses dans les équipements électriques et électroniques.

Directeur Service Qualité
Dipl.-Ing. (FH) Andreas Kurtasz
31.12.2014

Kurtasz, A.