

## StarTech.com Adaptateur USB vers HDMI (USB32HDES)

StarTech.com Adaptateur USB vers HDMI - Carte graphique externe - USB 3.0 - Slim - 1080p - Adaptateur multi-écrans - Câble vidéo/audio - Conformité TAA - HDMI / USB - USB type A (M) pour HDMI (F) - 19 cm - noir - support 1080p - pour P/N:HDDVIMM3,HDMM12,HDMM15,HDMM1MP,HDMM2MP,HDMM3,HDMM3MP,HDMM50A,HDMM6,HI



L'adaptateur Slim USB 3.0 vers HDMI USB32HDES transforme un port USB 3.0 en port de sortie HDMI avec prise en charge vidéo 1920 x 1200/1080p. L'adaptateur minimise l'enchevêtrement de par sa conception mince qui s'agence parfaitement avec votre câble vidéo et est donc une solution idéale dans les espaces réduits pour les applications multi-écrans sur Ultrabook, les ordinateurs portables ou les ordinateurs de bureau.

L'adaptateur USB vers HDMI fonctionne comme une carte graphique externe, offrant un moyen pratique d'ajouter la prise en charge multi-écrans à un ordinateur portable ou de bureau avec USB 3.0 (performance optimale avec port USB 3.0, rétrocompatible à USB 2.0).

Pour économiser de l'espace en voyage, cet adaptateur USB ultra-portable vers HDMI compact et léger se loge facilement dans un sac de transport d'ordinateur portable.

Tirant profit de l'interface SuperSpeed USB 3.0 à large bande passante (5 Gb/s), cet adaptateur transmet un contenu haute définition fluide à votre écran ou projecteur HDMI. L'adaptateur peut être utilisé pour refléter votre bureau principal et montrer la même image sur chacun des écrans ou pour étendre votre bureau afin de doubler votre espace de travail et d'augmenter votre productivité.

## SPECIFICATIONS PRINCIPALES

Description du produit	StarTech.com Adaptateur USB vers HDMI - Carte graphique externe - USB 3.0 - Slim - 1080p - Adaptateur r 19 cm
Câble	Câble vidéo/audio - HDMI / USB
Résolution de sortie max	1920 x 1200
Longueur	19 cm
Couleur	Noir
Connecteur	USB type A - mâle (entrée)
Connecteur (deuxième extrémité)	HDMI - femelle (sortie)
Normes de conformité	USB 2.0/ USB 3.0
Fonctions	Support 1080p
Garantie du fabricant	Garantie de 2 ans
Conçu pour	P/N: HDDVIMM3, HDMIDVIMM10, HDMIDVIMM6, HDMM10, HDMM12, HDMM15, HDMM1MP, HDMM25, HDMM2M, HI

## Spécifications détaillées

### Général

Type de câble	Câble vidéo/audio - support 1080p
Interface prise en charge	HDMI / USB
Matériau de la gaine	Plastique

Normes de conformité	USB 2.0/ USB 3.0
----------------------	------------------

Longueur	19 cm
----------	-------

Fonctions	Mince, audio multicanal
-----------	-------------------------

Couleur	Noir
---------	------

#### Adaptateurs et convertisseurs

Résolution de sortie max	1920 x 1200
--------------------------	-------------

Système d'exploitation requis	Microsoft Windows XP / Vista / 7 / 8 / 8.1 / 10
-------------------------------	---

#### Connectivité

Connecteur	USB 9 broches type A - mâle (entrée)
------------	--------------------------------------

Connecteur (deuxième extrémité)	HDMI de 19 broches de type A - femelle (sortie)
---------------------------------	---

#### Divers

Normes de conformité	WHQL, FCC, RoHS, WEEE, REACH, RCM
----------------------	-----------------------------------

Compatibilité TTA	Oui
-------------------	-----

#### Dimensions et poids

Largeur	2.5 cm
---------	--------

Hauteur	1.2 cm
---------	--------

Poids	25 g
-------	------

#### Dimensions et poids (emballé)

Largeur emballée	14.8 cm
------------------	---------

Profondeur emballée	17.5 cm
---------------------	---------

Hauteur emballée	3.2 cm
------------------	--------

Poids emballé	144 g
---------------	-------

#### Garantie du fabricant

Service et maintenance	Garantie limitée - 2 ans
------------------------	--------------------------

#### Information de compatibilité

Conçu pour P/N: HDDVIMM3, HDMIDVIMM10, HDMIDVIMM6, HDMM10, HDMM12, HDMM15, HDMM1MP, HDMM25, HDMM2I

## What's in the box

StarTech.com Adaptateur vidéo slim multi-écrans USB 3.0 vers HDMI – Carte graphique externe – 1920x1200 / 1080p

Câble USB SuperSpeed - 6.2 cm

Pilotes de périphérique & utilitaires

\* Tech Data n'est pas responsable des erreurs dans la documentation des produits.