



Muni d'une prise HDMI de taille standard, ce convertisseur se branche sur une prise DisplayPort. Le circuit actif permet de brancher des ordinateurs munis ou non de sorties DisplayPort « double mode » (DP++) sur des dispositifs d'affichage à entrées HDMI. NON BIDIRECTIONNEL. NE CONVERTIT PAS LE HDMI EN DP.

### CARACTÉRISTIQUES

#### DIMENSIONS DU CHÂSSIS

60 x 21 x 13 mm

#### POIDS EMBALLÉ

0,04 kg

#### POIDS DU PRODUIT

0,03 kg

#### PACKAGED DIMENSION

125 x 70 x 25 mm

#### DIAMÈTRE EXTÉRIEUR DE LA GAINE

5,0 mm

#### ÉPAISSEUR DU CONDUCTEUR

32 AWG (American Wire Gauge)

#### COULEUR

Noir

#### CHIPSET

CS5563

#### SUPPORTS

Fonction d'affichage multi-écran ATI Eyefinity™

#### RÉSOLUTION

8K @ 60HZ

#### VERSION HDCP

2,2

#### HDMI VERSION

2,1

#### CONFORMITÉ

RoHS, CE, FCC

#### GARANTIE

Retour à la base à vie

#### VERSION DU DP

1,4

225 mm