



Pourvu d'une prise HDMI de taille standard, ce convertisseur se branche sur une prise Mini DisplayPort (également appelée Thunderbolt). 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.

CARACTÉRISTIQUES

DIMENSIONS DU CHÂSSIS

60 x 21 x 13 mm (2,4 x 0,83 x 0,51 po)

POIDS EMBALLÉ

0,07 kg (0,15 lb)

POIDS DU PRODUIT

0,04 kg (0,09 lb)

DIMENSION EMBALLÉE

120 mm x 120 mm x 40 mm (4,7 x 4,7 x 1,6 po)

DIAMÈTRE EXTÉRIEUR DE LA GAINE

5,5 mm (0,22 po)

ÉPAISSEUR DU CONDUCTEUR

30 AWG (American Wire Gauge)

COULEUR

Noir

PUCE PS176

PREND EN CHARGE LA FONCTION D’AFFICHAGE MULTI-ÉCRAN
ATI EYEFINITY™

PREND EN CHARGE 4K @ 60HZ

NON BIDIRECTIONNEL. NE CONVERTIT PAS LE HDMI EN DP

RÉFÉRENCE

[EU SAP: 4821711 / US SAP:]