



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")

POIDS EMBALLÉ

0,05 kg (0,11 lb)

DIMENSION EMBALLÉE

170 mm x 220 mm (6,7" x 8,6")

DIAMÈTRE EXTÉRIEUR DE LA GAINE

5,5 mm (0,22")

ÉPAISSEUR DU CONDUCTEUR

32 AWG (American Wire Gauge)

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