



Pourvu d'une prise VGA de taille standard, ce convertisseur se branche sur une prise Mini DisplayPort (également appelée Thunderbolt). Le circuit actif convertit le signal numérique en signal VGA analogique pour les dispositifs d'affichage sans entrée numérique.

CARACTÉRISTIQUES

RÉSOLUTION MAXIMALE

1920 x 1080

ÉPAISSEUR DU CONDUCTEUR

AWG 32 (calibrage américain American Wire Gauge)

DIAMÈTRE EXTÉRIEUR DE LA GAINE

5,5 mm (0,22 po)

DIMENSIONS DU CHÂSSIS

150 x 45 x 16 mm (5,91 x 1,77 x 0,63 po)

PACKAGED WEIGHT

0,4 kg (0,9 lb)

PACKAGED DIMENSION

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

NON BI-DIRECTIONNEL. NE CONVERTIT PAS VGA EN DP