



Se conecta al mini-DisplayPort (también denominado Thunderbolt) y dispone de toma VGA. El circuito activo convierte la señal digital en una señal analógica para aquellas pantallas que no dispongan de entrada digital.

ESPECIFICACIONES

RESOLUCIÓN MÁXIMA

1920 x 1080

GROSOR DE LOS CONDUCTORES

32 AWG (calibre de alambre estadounidense)

DIÁMETRO EXTERIOR DE REVESTIMIENTO

5,5 mm (0,22")

TAMAÑO DEL CHASIS

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

PACKAGED WEIGHT

0,4 kg (0,9 lb)

PACKAGED DIMENSION

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

NO BIDIRECCIONAL. NO CONVIERTE VGA EN DP