



Liga-se à entrada DisplayPort do portátil e tem uma tomada VGA. O circuito ativo converte o sinal digital em sinal VGA analógico, para dispositivos de visualização que não possuem entrada digital.

ESPECIFICAÇÕES

RESOLUÇÃO MÁXIMA

1920 x 1080

DIÂMETRO EXTERIOR DO REVESTIMENTO

5,5 mm (0,22")

ESPESSURA DO CONDUTOR

32 AWG (American Wire Gauge)

DIMENSÕES DA CAIXA

150 x 45 x 16 mm (5,9" x 1,8" x 0,6")

PESO EMBALADO

0,08 kg (0,18 lb)

PESO DO PRODUTO

0,04 kg (0,09 lb)

DIMENSÕES DA EMBALAGEM

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

COR

Preto

NÃO BIDIRECIONAL. NÃO CONVERTE VGA PARA DP

VERSÃO DISPLAYPORT

1.4