



Si inserisce in una porta Mini-DisplayPort (nota anche come Thunderbolt) e fornisce una presa VGA. Il circuito attivo converte il segnale digitale in segnale analogico VGA per display non dotati di un ingresso digitale.

## SPECIFICHE

### MASSIMA RISOLUZIONE

1920 x 1080

### SPESSORE DEL CONDUTTORE

32 AWG (American Wire Gauge)

### DIAMETRO ESTERNO GUAINA

5,5 mm (0,22")

### DIMENSIONI TELAIO

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")

### NON BIDIREZIONALE. NON CONVERTE VGA IN DP