



Si inserisce in una porta Mini-DisplayPort (nota anche come Thunderbolt) e fornisce una presa HDMI standard. Il circuito attivo consente la connessione di PC dotati o meno di porta DisplayPort in modalità doppia (DP++) a display con ingressi HDMI.

SPECIFICHE

DIMENSIONI TELAIO

60 x 21 x 13 mm (2,4" x 0,83" x 0,51")

PESO CONFEZIONATO

0,05 kg (0,11 lb)

DIMENSIONI CONFEZIONATO

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

DIAMETRO ESTERNO GUAINA

5,5 mm (0,22")

SPESSORE DEL CONDUTTORE

32 AWG (American Wire Gauge)

CHIPSET PS176

SUPPORTA LA FUNZIONE DI VISUALIZZAZIONE MULTISCHERMO ATI EYEFINITY™

SUPPORTA 4K @ 60HZ

NON BIDIREZIONALE. NON CONVERTE HDMI IN DP