



Si inserisce in una porta DisplayPort 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. NON BIDIREZIONALE. NON CONVERTE HDMI IN DP.

SPECIFICHE

DIMENSIONI TELAIO

60 x 21 x 13 mm

PESO CONFEZIONATO

0,04 kg

PESO DEL PRODOTTO

0,03 kg

DIMENSIONE CONFEZIONATA

125 x 70 x 25 mm

DIAMETRO ESTERNO GUAINA

5,0 mm

SPESORE DEL CONDUTTORE

32 AWG (American Wire Gauge)

COLORE

Nero

CHIPSET

CS5563

SUPPORTA

Funzione di visualizzazione multi-schermo ATI Eyefinity™

RISOLUZIONE

8K @ 60HZ

VERSIONE HDCP

2,2

HDMI VERSIONE

2,1

CONFORMITÀ

RoHS, CE, FCC

GARANZIA

Ritorno alla base a vita

VERSIONE DP

1,4

225 mm