



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.

### 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)

#### DIMENSION CONFEZIONATO

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

#### DIAMETRO ESTERNO GUAINA

5,5 mm (0,22")

#### SPESSORE DEL CONDUTTORE

30 AWG (American Wire Gauge)

#### VERSIONE DP

HDMI 2.0

#### RISOLUZIONE

CHIPSET PS176

SUPPORTA LA FUNZIONE DI VISUALIZZAZIONE MULTISCHERMO  
ATI EYEFINITY™

SUPPORTA 4K @ 60HZ

NON BIDIREZIONALE. NON CONVERTE HDMI IN DP