



Se conecta al mini-DisplayPort (también denominado Thunderbolt) y dispone de toma HDMI de tamaño completo. El circuito activo permite conectar PC con o sin DisplayPort de modo dual (DP++) a pantallas con entrada HDMI.

### ESPECIFICACIONES

#### TAMAÑO DEL CHASIS

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

#### PESO EMPAQUETADO

0,07 kg (0,15 lb)

#### PESO DEL PRODUCTO

0,04 kg (0,09 lb)

#### DIMENSIÓN EMPAQUETADA

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

#### DIÁMETRO EXTERIOR DE REVESTIMIENTO

5,5 mm (0,22")

#### GROSOR DE LOS CONDUCTORES

30 AWG (calibre de alambre estadounidense)

#### COLOR

Negro

#### CHIPSET PS176

**COMPATIBLE CON LA FUNCIÓN DE VISUALIZACIÓN MULTIPANTALLA DE ATI EYEFINITY™**

**ES COMPATIBLE CON 4K @ 60HZ**

**NO BIDIRECCIONAL. NO CONVIERTE HDMI EN DP**

#### NÚMERO DE REFERENCIA

[EU SAP: 4821711 / US SAP: ]