



Permite conectar un PC con salida DisplayPort de modo dual (DP++) a una pantalla con entrada HDMI.

ESPECIFICACIONES

RESOLUCIÓN MÁXIMA

4K a 30 Hz (Nota: En el momento en que se redacta este texto, ningún chipset ofrece 60 Hz)

RESISTENCIA DE CONTACTO

máx. 2 ohmios

DIÁMETRO EXTERIOR DE REVESTIMIENTO

5,5 mm (0,22")

GROSOR DE LOS CONDUCTORES

30 AWG (calibre de alambre estadounidense)

PESO EMPAQUETADO

0,07 kg (0,15 lb)

DIMENSIÓN EMPAQUETADA

220 mm x 270 mm (8,6" x 10,6")

COMPATIBLE CON RESOLUCIÓN DE 4K

ALTA VELOCIDAD (CATEGORÍA 2) CON ETHERNET

HDMI 2.0 (CIRCUITO ACTIVO EN CONECTOR HDMI)

CONECTORES CHAPADOS EN ORO

ADMITE CONEXIÓN EN CALIENTE

NO BIDIRECCIONAL. NO CONVIERTE HDMI EN DP