



StarTech.com Cable de 5m DisplayPort 1.4 con Certificación VESA - 8K 60Hz HBR3 HDR - Cable DP Super UHD - Cable Delgado DP 1.4 Ultra HD de 4K a 120Hz

StarTech.com Cable de 5m DisplayPort 1.4 con Certificación VESA - 8K 60Hz HBR3 HDR -Cable DP Super UHD - Cable Delgado DP 1.4 Ultra HD de 4K a 120Hz, 5 m, DisplayPort, DisplayPort, Macho, Macho, 7680 x 4320 Pixeles

SKU: DP14MM5M

Información Técnica

Marca: StarTech.com

Máxima resolución: 7680 x 4320 Pixeles

Color del producto: Negro Longitud de cable: 5 m Conector 1: DisplayPort Conector 2: DisplayPort Género del conector 1: Macho Género del conector 2: Macho

Aspectos destacados

Cable Delgado para Monitor DP | 8K@60Hz | HBR3 | HDR | con Conectores Chapados en Oro | con Garantía de por VidaEste cable DisplayPort 1.4 le permite conectar su ordenador portátil o de sobremesa equipado con DisplayPort™ a un "super" monitor, televisor o proyector 8K de ultra alta definición. Compatible con resoluciones hasta 8K (7680x4320) a 60Hz. El cable de monitor DisplayPort permite la conexión esencial para compatibilidad con la siguiente generación de super vídeo de ultra alta definición. Este cable tiene certificación VESA®, lo cual garantiza total compatibilidad y funcionamiento eficiente de la velocidad de enlace superior de HBR3. Se ha sometido a prueba y cumple con todas las especificaciones DP 1.4, lo cual garantiza calidad y fiabilidad. El rendimiento superior de DisplayPort 1.4 Este cable 8K DisplayPort es compatible con todas las funciones de DP 1.4: - Anchos de banda HBR3 ("High Bit Rate 3") a hasta 32,4Gbps, compatible con las normas industriales más recientes- HDR ("High Dynamic Range"; alto rango dinámico) que ofrece relaciones de contraste más altas y colores más vivaces- MST ("Multi-Stream Transport"; transmisión multipantalla) para la conexión en serie de varios monitores-DSC ("Display Stream Compression"; compresión de transmisión de pantalla) 1.2, para máxima salida de resolución- Corrección de errores de avance (FWC) para gestionar los errores de transmisión de datos- HDCP ("High-Bandwidth Digital Content Protection"; protección de contenido digital en ancho de banda) para conexiones seguras entre la fuente y la pantalla- 32 canales de audio digital no comprimidosCable flexible con conectores fiables con cierre Cable fabricado con un alambre fino de categoría profesional, de 0,08 mm², que permite una instalación flexible y de más alta fiabilidad y calidad impecable. Cada conector tiene un cierre que ofrece conexiones seguras entre dispositivos. 8K: permite la continuidad de su negocio 8K ofrece una resolución de 7680 x 4320, también conocida como 4320p, y SUHD ("Super Ultra High Definition"; super ultra alta definición). Se aprecia en pantallas de señalización digital y pantallas comerciales de otro tipo que requieren la resolución más alta disponible. El cable es retrocompatible, con pantallas 4K y 5K, lo cual lo convierte en el dispositivo periférico perfecto para adaptar su infraestructura de cableado al futuro. Exhaustivas pruebas del producto y asistencia técnica de expertos StarTech.com somete a todos sus productos a pruebas de compatibilidad y rendimiento, a fin de garantizar que cumplen o superan las normas de la industria, para así ofrecer productos de la más alta calidad a sus clientes. Los asesores técnicos locales de Startech.com tienen una amplia experiencia y trabajan directamente con los ingenieros de Startech.com para ofrecer a los clientes asistencia preventa y postventa. El cable DP14MM5M está avalado por la garantía de por vida de StarTech.com.The StarTech.com Advantage

Especificaciones

Características
Factor de forma de conector 1: Derecho
Factor de forma de conector 2: Derecho
Contactos del conector chapado: Oro
Versión de DisplayPort: 1.4



Máxima resolución: 7680 x 4320 Pixeles

Formatos gráficos soportados: 2560 x 1600 (WQXGA), 3840 x 2160, 7680 x 4320

Máxima velocidad de actualización: 120 Hz

HDCP: Si

Longitud de cable: 5 m Conector 1: DisplayPort

Conector 2: DisplayPort

Género del conector 1: Macho Género del conector 2: Macho Conectores de retención: Si

Color del producto: Negro

Blindaje de cable: Papel de aluminio mylar

Material de chaqueta: Cloruro de polivinilo (PVC)

AWG calibre del cable: 28 Alto Rango Dinámico (HDR): Si Ancho de banda: 32400 MB/s Conectar y usar (Plug and Play): Si

Soporte para HBR3: Si

Transporte de corriente múltiple (MST): Si

Número de conductores: 19

Grado de resistencia al fuego: VW-1

Certificados

Certificados de cumplimiento: CE, RoHS

Certificación: CE, REACH Peso y dimensiones

Diámetro de cable: 7.5 mm

Peso: 403 g

Empaquetado de datos

Ancho del paquete: 250 mm Largo del paquete: 328 mm Alto del paquete: 10 mm Peso del paquete: 421 g

Contenido del empaque

Cantidad por paquete: 1 pieza(s)

Datos de logística

Código de Sistema de Armonización (SA): 84733080

Largo de la caja principal: 334 mm Longitud de la caja principal: 397 mm Alto de la caja principal: 270 mm

Cantidad por caja principal: 20 pieza(s)