



StarTech.com Cable de 2m DisplayPort 1.4 Certificado por VESA - HDR10 8K 60Hz - Video Ultra HD 4K 120Hz - Cable DP 1.4 para Monitores - Cable DisplayPort a DisplayPort - M/M

StarTech.com Cable de 2m DisplayPort 1.4 Certificado por VESA - HDR10 8K 60Hz - Video Ultra HD 4K 120Hz - Cable DP 1.4 para Monitores - Cable DisplayPort a DisplayPort - M/M, 2 m, DisplayPort, DisplayPort, Macho, Macho, 7680 x 4320 Pixeles

SKU: DP14VMM2M

Información Técnica

Marca: **StarTech.com**

Máxima resolución: **7680 x 4320 Pixeles**

Longitud de cable: **2 m**

Conector 1: **DisplayPort**

Conector 2: **DisplayPort**

Género del conector 1: **Macho**

Género del conector 2: **Macho**

Color del producto: **Gris, Negro**

Aspectos destacados

Cable DisplayPort 1.4 con Certificación VESA - 8K de 60Hz con HDR10 - 2m Este cable DisplayPort 1.4 conecta su laptop o computadora de escritorio DisplayPort a un monitor, televisor o proyector de ultra alta definición 8K. Es compatible con resoluciones de hasta 8K (7680 x 4320) a 60 Hz. El cable de monitor DisplayPort proporciona la conexión esencial para soportar la próxima generación de video de ultra alta definición. Este cable es VESA® para garantizar el pleno cumplimiento y el funcionamiento eficaz de la velocidad de enlace de HBR3. Ha sido probado para cumplir con todas las especificaciones de DP 1.4 para garantizar su calidad y fiabilidad. El rendimiento superior de DisplayPort 1.4 Este cable DisplayPort 8K es compatible con todas las características de DP 1.4: - Ancho de banda de alta tasa de bits 3 (HBR3) de 32.4 Gbps que soporta lo último en estándares de la industria- Alto rango dinámico (HDR10) para una mayor relación de contraste y colores vivos- Transporte de múltiples flujos (MST) para la conexión en cadena de varios monitores- Compresión de flujos de pantalla 1.2 (DSC) para una salida de máxima resolución- Corrección de errores hacia adelante para gestionar los errores de transmisión de datos- Protección de contenidos digitales de gran ancho de banda (HDCP 2.2) para una conexión segura entre la fuente y la pantalla- 32 canales de audio digital sin comprimir Características principales del cable Lámina de aluminio-mylar con blindaje trenzado que mejora la protección EMIRestimiento de TPE flexible de larga duración & alivio de tensión (el TPE no es tóxico & libre de halógenos para la sostenibilidad medioambiental) Características principales del conector El blindaje de la subestructura de aluminio fundido a presión mejora la integridad de la señal & evita la degradación de la señal Los conectores chapados en oro y libres de corrosión garantizan una calidad de video superior y una mayor confiabilidad. Probado para soportar más de 5000 inserciones 8K: Permitiendo la continuidad de los negocios 8K tiene una resolución de 7680 x 4320 y también se conoce como 4320p y Ultra Alta Definición (UHD). Es adecuado para la señalización digital y otras pantallas comerciales que requieren la máxima resolución disponible. Este cable es compatible con pantallas 4K y 5K, lo que lo convierte en el periférico perfecto para empezar a preparar su infraestructura de cableado para el futuro. Pruebas exhaustivas del producto y soporte técnico experto En StarTech.com llevamos a cabo pruebas exhaustivas de compatibilidad y rendimiento en todos nuestros productos para asegurar que estamos cumpliendo o superando los estándares de la industria y proporcionando productos de alta calidad a nuestros clientes. Nuestros asesores técnicos tienen una gran experiencia en el producto y trabajan directamente con nuestros ingenieros para ofrecer asistencia a los clientes tanto en la fase de preventa como en la de postventa. DP14VMMV2M está respaldado 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: **3840 x 2160, 7680 x 4320**

Máxima velocidad de actualización: **120 Hz**

HDCP: **Si**

Longitud de cable: **2 m**

Conector 1: **DisplayPort**

Conector 2: **DisplayPort**

Género del conector 1: **Macho**

Género del conector 2: **Macho**

Conectores de retención: **Si**

Color del producto: **Gris, Negro**

Blindaje de cable: **Papel de aluminio mylar**

Material de cubierta del cable: **Elastómero termoplástico (TPE)**

Calibre del cable (AWG): **34**

Alto Rango Dinámico (HDR): **Si**

Ancho de banda: **32400 MB/s**

Soporte para HBR3: **Si**

Número de conductores: **19**

Condiciones ambientales

Intervalo de temperatura operativa (T-T): **0 - 50 °C**

Intervalo de temperatura de almacenaje: **0 - 50 °C**

Intervalo de humedad relativa para funcionamiento: **0 - 85%**

Certificados

Certificados de cumplimiento: **RoHS**

Peso y dimensiones

Diámetro de cable: **4.5 mm**

Peso: **68 g**

Empaquetado de datos

Ancho del paquete: **220 mm**

Largo del paquete: **200 mm**

Alto del paquete: **20 mm**

Peso del paquete: **88 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: **400 mm**

Longitud de la caja principal: **300 mm**

Alto de la caja principal: **270 mm**

Cantidad por caja principal: **80 pieza(s)**

Link: <https://mcaishop.mx/producto/239970/startechcom-cable-de-2m-displayport-14-certificado-por-vesa-hdr10-8k-60hz-video-ultra-hd-4k-120hz-cable-dp-14-para-monitores-cable-displayport-a-displayport-mm>