



StarTech.com Cable de 5m HDMI 2.1 8K - Cable HDMI Certificado de Ultra Alta Velocidad - 48Gbps - 8K 60Hz - 4K 120Hz - HDR10+ - eARC - Cable HDMI Ultra HD 8K - Cubrimiento de TPE

StarTech.com Cable de 5m HDMI 2.1 8K - Cable HDMI Certificado de Ultra Alta Velocidad - 48Gbps - 8K 60Hz - 4K 120Hz - HDR10+ - eARC - Cable HDMI Ultra HD 8K - Cubrimiento de TPE, 5 m, HDMI Tipo A (Estándar), HDMI Tipo A (Estándar), 48 Gbit/s, Canal de retorno de audio (ARC), Gris, Negro

SKU: HDMM21V5M

Información Técnica

Marca: **StarTech.com**

Cantidad por paquete: **1 pieza(s)**

Longitud de cable: **5 m**

Color del producto: **Gris, Negro**

Conector 1: **HDMI Tipo A (Estándar)**

Conector 2: **HDMI Tipo A (Estándar)**

Contactos del conector chapado: **Oro**

Género del conector 1: **Macho**

Género del conector 2: **Macho**

Aspectos destacados

Cable HDMI 2.1 Certificado de Ultra Alta Velocidad - 8K 60Hz - 5mEste cable certificado HDMI 2.1 de ultra alta velocidad de 5 metros soporta las exigencias diarias de conexión de sus dispositivos HDMI. Probado para soportar el desgaste más intenso, este cable duradero es imprescindible para las aplicaciones empresariales y de consumo.Experimente lo último que ofrece HDMI 2.1Este cable 8K de alto rendimiento admite resoluciones de hasta 8K a 60Hz (7680x4620p), 5K a 60Hz, 4K a 120Hz y anchos de banda de hasta 48Gbps. También es compatible con HDR10+ (Alto Rango Dinámico) y Dolby Vision para una mayor relación de contraste y colores vivos.Además, el eARC (canal de retorno de audio mejorado) tiene hasta 32 canales de audio digital sin comprimir 5.1 y 7.1 para soportar DTS-HD Master Audio™, DTS:X®, Dolby® TrueHD, Dolby Atmos® para un sonido de alta calidad. La última versión HDCP 2.3 encripta y asegura su contenido de video y audio.Con resoluciones más altas, mayores velocidades, imágenes más nítidas y un audio cristalino, puede esperar una experiencia de video mejorada. El cable está garantizado para proporcionar el mejor rendimiento HDMI 8K disponible en la actualidad. Es el cable perfecto para crear el cine en casa definitivo o para ofrecer una señalización digital realista.Este cable funciona con todos los dispositivos preparados para 8K y también es compatible con las especificaciones HDMI anteriores.Proporcione conexiones superiores con la certificación de ultra alta velocidadEl cable ha sido sometido a rigurosas pruebas de conformidad y está certificado por un Centro de Pruebas Autorizado HDMI para garantizar que soporta las características de alto ancho de banda que promete. También se realiza una prueba EMI para garantizar que el cable minimiza las interferencias con las señales inalámbricas.Características principales del cable- Lámina de aluminio-mylar con apantallamiento trenzado que mejora la protección EMI- Cubierta de TPE flexible de larga duración & alivio de tensión (el TPE no es tóxico & libre de halógenos para la sostenibilidad ambiental)- Los conductores aislados reducen la fricción y proporcionan más flexibilidadCaracterísticas 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 & una mayor confiabilidad- Probado para soportar más de 10,000 insercionesEl HDMM21V5M está respaldado por la garantía de por vida de StarTech.com.The StarTech.com Advantage

Especificaciones

Características

Longitud de cable: **5 m**

Conector 1: **HDMI Tipo A (Estándar)**

Conector 2: **HDMI Tipo A (Estándar)**

Género del conector 1: **Macho**

Género del conector 2: **Macho**

Factor de forma de conector 1: **Derecho**

Factor de forma de conector 2: **Derecho**

Color del producto: **Gris, Negro**

Versión HDMI: **2.1**

Formatos gráficos soportados: **7680 x 4320**

Tecnologías Dolby: **Dolby TrueHD, Dolby Vision, DTS-HD Master Audio, DTS:X, Dolby Atmos**

Canal de retorno de audio (ARC): **Si**

HDCP: **Si**

HDCP versión: **2.3**

Velocidad de transferencia de datos: **48 Gbit/s**

Alto Rango Dinámico (HDR): **Si**

Tecnología de alto rango dinámico (HDR): **High Dynamic Range 10+ (HDR10 Plus)**

Máxima velocidad de actualización: **120 Hz**

AWG calibre del cable: **26**

Contactos del conector chapado: **Oro**

Material del forro del cable: **Elastómero termoplástico (TPE)**

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

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, CE**

Peso y dimensiones

Diámetro de cable: **8 mm**

Peso: **417 g**

Empaquetado de datos

Ancho del paquete: **250 mm**

Largo del paquete: **330 mm**

Alto del paquete: **27 mm**

Peso del paquete: **180 g**

Cantidad por paquete: **1 pieza(s)**

Datos de logística

Código de Sistema de Armonización (SA): **84733080**

Largo de la caja principal: **390 mm**

Longitud de la caja principal: **430 mm**

Alto de la caja principal: **290 mm**

Cantidad por caja principal: **25 pieza(s)**