



Ficha Técnica de Producto

A153-0517 - Cable HDMI V2.1 AOC (Active Optical Cable) Fibra Óptica Ultra Alta Velocidad UHS 8K@60Hz 4K@120Hz 4:4:4 48Gbps, A/M-A/M, Negro, 20 Metros



P/N: A153-0517

EAN: 8436574705850

AISENS® - Cable HDMI V2.1 ultra alta velocidad con Ethernet con Ethernet con conector tipo A macho en ambos extremos.

Fabricado con una mezcla de alambre de fibra óptica y cobre, este cable activo es menos sensible a interferencias EMI, lo cual ofrece una señal clara y fiable de audio/vídeo, incluso en entornos como centros de datos, hospitales, etc.

Conectores de alta calidad blindados en oro de 24K. Múltiple apantallamiento para la máxima reducción de posibles interferencias. Fabricado con conductores de cobre (cobre OFC-Oxygen Free Copper- 99,99%) de alta calidad que garantiza la máxima calidad de transmisión.

Retrocompatible con las especificaciones HDMI anteriores y funciona con todos sus dispositivos HDMI existentes.



Ficha Técnica de Producto

Ancho de banda de hasta 48 Gbps.

Soporta RGB 4:4:4 HDCP 2.2

Soporta resoluciones de vídeo de hasta 4K@120 Hz y 8K@60 Hz

Función de autodetección para información EDID

Compatible con HDR10 ("High Dynamic Range", alto rango dinámico), lo cual ofrece relaciones de contraste más altas y colores más vivos.

También es compatible con eARC con los últimos formatos de audio, lo que se traduce en un aumento significativo en la calidad de audio.



DESCRIPCIÓN DE PRODUCTO

Especificaciones

Cable HDMI V2.1 ultra alta velocidad con Ethernet con Ethernet con conector tipo A macho en ambos extremos.

Fabricado con una mezcla de alambre de fibra óptica y cobre, este cable activo es menos sensible a interferencias EMI, lo cual ofrece una señal clara y fiable de audio/vídeo, incluso en entornos como centros de datos, hospitales, etc.

Conectores de alta calidad blindados en oro de 24K. Múltiple apantallamiento para la máxima reducción de posibles interferencias. Fabricado con conductores de cobre (cobre OFC-Oxygen Free Copper- 99,99%) de alta calidad que garantiza la máxima calidad de transmisión.

Retrocompatible con las especificaciones HDMI anteriores y funciona con todos sus dispositivos HDMI existentes.

Ancho de banda hasta 48Gbps.



Ficha Técnica de Producto

Soporta RGB 4:4:4 HDCP2.2

Soporta resoluciones de vídeo de hasta 4K@120 Hz y 8K@60 Hz

Función de autodetección para información EDID

Compatible con HDR ("High Dynamic Range", alto rango dinámico), lo cual ofrece relaciones de contraste más altas y colores más vivos.

También es compatible con eARC con los últimos formatos de audio, lo que se traduce en un aumento significativo en la calidad de audio.

Permite 3D sobre HDMI cuando se conecta a dispositivos HDMI.

Sólo para uso en interiores

Temperatura de funcionamiento: -40°C ~ 70°C

Radio mínimo de curvatura: 20 mm

Fuerza de tensión máxima: 100N

Nota: Este cable tiene un diseño unidireccional que requiere que sea instalado en la dirección correcta. Consulte las etiquetas de fuente ("source/input") y pantalla/imagen ("display/output") en los conectores HDMI, a fin de garantizar que el dispositivo y la fuente HDMI se conecten correctamente.

Longitud: 20m

Color: Negro

Normativas: RoHS

Test de funcionamiento: 100% testeado