

MPN: HDMI191930V2.0OP

Cable HDMI de Fibra Óptica Premium 2.0 de 30m

Vea la gama completa de productos Premium en el siguiente enlace: <a target="_blank"

href="https://www.eetgroup.com/en-zz/campaigns/microconnect-premium">https://www.eetgroup.com/en-zz/campaigns/microconnect-premium Este

cable HDMI 2.0 óptico activo conecta dispositivos a largas distancias de hasta 100m sin pérdida de datos, incluso en aplicaciones sensibles. Contiene núcleos de fibra óptica y cobre, es ligero, flexible y tiene un radio de curvatura ultra pequeño, lo que lo hace perfectamente adecuado para todo tipo de instalaciones.

- Soporta 4K60Hz, 18Gbps
- Muestreo: YUV 4:4:4
- Diámetro exterior: 4,5mm, muy flexible
- Compatible con el estándar HDMI 2.0
- Soporta EDID, CEC, HDCP (2.2), HDR (Alto Rango Dinámico), HEC, ARC
- Cable óptico híbrido con fibra y alambre de cobre
- Tiene 'Source' y 'Display' claramente impresos en el conector para fácil identificación
- Sin pérdida de señal, entregando imágenes digitales nítidas al instante
- Perfil bajo de RFI/EMI para aplicaciones sensibles
- Alta resistencia a la tracción y carga de compresión



Especificaciones

Features	3D	Yes
Canal de retorno de audio (ARC)	Yes	
Cantidad por pack	1 pieza(s)	
Color producto	Black	
Compatible con alto rango dinámico (HDR)	Yes	
Conector 1	HDMI Type A (Standard)	
Conector 1 género	Male	
Conector 2	HDMI Type A (Standard)	
Conector 2 género	Male	
Conformidad RoHS	Yes	
Factor forma conector 1	Straight	
Factor forma conector 2	Straight	
HDCP	Yes	
Longitud del cable	30 m	
Material del cable	Fiber optic	
Máxima frecuencia de actualización	60 Hz	
Plug and play	Yes	
Resolución máxima	4096 x 2160 Pixeles	

Features	Revestimiento de contactos del conector	Gold
	Tecnologías Dolby	Dolby TrueHD
	Velocidad de transferencia de datos	18 Gbit/s
	Versión HDCP	1.4/2.2
	Versión HDMI	2.0
	Other features	Cantidad
Vendor information	Brand Name	MicroConnect
	Warranty	25 Año/s
Weight & dimensions	Diámetro del cable	4,5 mm

Otros productos de esta serie

Longitud del cable	
5,0	HDM19195V2.0OP
10,0	B-HDM191910V2.0OP
15,0	B-HDM191915V2.0OP
20,0	B-HDM191920V2.0OP
25,0	B-HDM191925V2.0OP
30,0	B-HDM191930V2.0OP
40,0	HDM191940V2.0OP
50,0	B-HDM191950V2.0OP
70,0	HDM191970V2.0OP
75,0	HDM191975V2.0OP
100,0	HDM1919100V2.0OP
110,0	HDM1919110V2.0OP

Otras imágenes

