

MPN: MC-HDM19195V2.0

Cable HDMI 4K, 5m

Cable HDMI 2.0 de Ultra Alta Velocidad 4K@60Hz 18Gbit con HDR Dinámico y Canal de Retorno de Audio (ARC). Soporta resoluciones de hasta 4K y frecuencias de actualización de hasta 60Hz.

- HDMI 2.0 4K60Hz
- 18Gbps
- Soporte de muestreo YUV: 4:4:4
- HDCP 2.2
- Gran Rendimiento
- Triple Blindaje



Especificaciones

Features	3D	Yes
	Alto rango dinámico 10 (HDR10)	Yes
	Ancho de banda	60 MHz
	Canal de retorno de audio (ARC)	Yes
	Canal Ethernet HDMI	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	5 m
	Material cubierta del cable	Polyvinyl chloride (PVC)
	Material del cable	Copper
	Máxima frecuencia de actualización	60 Hz
	Modos de vídeo compatibles	2160p
	Plug and play	Yes
	Profundidad de color	16 bit
	Resolución máxima	4096 x 2160 Pixeles
	Resoluciones gráficas soportadas	4096 x 2160
	Revestimiento de contactos del conector	Gold

Features	Soporte RGB	4:4:4
	Tamaño de cable AWG	28
	Tecnología de alto rango dinámico (HDR)	High Dynamic Range 10 (HDR10)
	Tecnologías Dolby	DTS-HD Master Audio, Dolby TrueHD
	Velocidad de transferencia de datos	18 Gbit/s
	Versión HDCP	1.4/2.2
	Versión HDMI	2.0
Operational conditions	Temperatura de funcionamiento (T-T)	-20 - 60 °C
Other features	Cantidad	1
Vendor information	Brand Name	MicroConnect
	Warranty	25 Año/s
Weight & dimensions	Diámetro del cable	7,3 mm

Otros productos de esta serie

Longitud del cable	Black	White
0,5	MC-HDM19190.5V2.0	MC-HDM19190.5V2.0 WH
1,0	MC-HDM19191V2.0-CC S	MC-HDM19191V2.0WH
1,5	MC-HDM19191.5V2.0	MC-HDM19191.5V2.0W H
2,0	MC-HDM19192V2.0-CC S	MC-HDM19192V2.0W H
3,0	MC-HDM19193V2.0-CC S	MC-HDM19193V2.0W H
4,0	MC-HDM19194V2.0	
5,0	MC-HDM19195V2.0-CC S	MC-HDM19195V2.0W H
7,5	MC-HDM19197.5V2.0-C CS	MC-HDM19197.5V2.0W H
10,0	MC-HDM191910V2.0-C CS	MC-HDM191910V2.0W H
15,0	MC-HDM191915V2.0	
20,0	MC-HDM191920V2.0	

Otras imágenes

