

- Bajo consumo: 250 mW máximo (alimentación requerida)
- Plug and Play
- Función de auto-detección para información EDID
- Compatible con estándar HDMI
- Soporta HDCP, USB AM para fuente de alimentación
- Sin pérdida de señal - enviando imágenes digitales cristalinas instantáneamente
- Soporta resoluciones de 1080 y 4K (60P)
- Cable óptico híbrido con fibra y cobre



Modelo	CABLE HDMI FIBER30	CABLE HDMI FIBER50	CABLE HDMI FIBER100
HDCP & DDC	Soporte total bidireccional de comunicación EDID y HDCP		
Ancho de banda	3.4Gbps/x3 Canal (max)+ Reloj.		
Resolución soportada & distancia	PC: WUXGA 1920 x 1200 hasta 100 metros, HDTV: 480p, 720p, 1080i y 1080p color profundo, 4K(30P), 3D Full HD 1920 x 1080 hasta 100 metros		
Convertor O/E	4 canales 850 nm VCSEL array, 4 canales GaAs PD array		
Tipo de conector	HDMI tipo A		
Tipo de cable	Híbrido con fibra OM3 y cable de cobre		
Longitud del cable	30 m	50 m	100 m
Diámetro exterior	4.0mm		
Material de camisa exterior	PVC/TPU(personalizable)		
Entrada diferencial	100 ohm (tipo)		
Consumo	250mW (max)		
Fuente de alimentación	No requiere alimentación externa		