



Cables HDMI activos de fibra óptica versión 2.1

CB-813-ZC - CB-814-ZC - CB-815-ZC - CB-816-ZC - CB-817-ZC CB- 7014-ZC

Los cables HDMI activos de fibra óptica versión 2.1 están diseñados para instalaciones de alta exigencia donde la distancia y el calibre del cable son factores críticos. Su construcción híbrida combina fibra óptica multimodo OM3 con conductores de cobre, lo que permite transmitir señales de altísimo ancho de banda hasta 48 Gbp, sin pérdida de integridad de señal, incluso en tendidos de varios metros. Compatible con las resoluciones más exigentes del estándar HDMI 2.1: 8K a 60 Hz y 4K a 120 Hz, con soporte para HDR10 dinámico, Dolby Vision y HLG. Gracias al espacio de color 4:4:4 (color verdadero sin submuestreo de croma), reproduce cada matiz con total fidelidad. Incluye eARC para retorno de audio mejorado con formatos sin comprimir como Dolby Atmos y DTS:X, y HDCP 2.2 para compatibilidad con contenido protegido en 4K y 8K. Su perfil ultradelgado y su construcción flexible lo convierten en una solución ideal para instalaciones empotradas, canalizaciones o cualquier montaje donde el espacio es limitado.



¡Ofrece una combinación perfecta de conexión y sofisticación!

Especificaciones

Conector a la fuente	HDMI tipo A macho (source)
Conector a la pantalla	HDMI tipo A macho (display)
Material de la carcasa	Aleación de zinc
Enchapado del conector	Conector y pines enchapados en oro
Tipo de cable	hibrido fibra óptica y cobre
Blindaje	Lamina de aluminio
Material de la chaqueta	TPE
Estándar	HDMI 2.1
Ancho de banda	48 Gbps
Resolución máxima	8K@60Hz

	CB-813-ZC	CB-814-ZC	CB-815-ZC	CB-816-ZC	CB-817-ZC	CB-7014-ZC
Diámetro	10M	15M	20M	30M	50M	100M



www.solidview.com.co