

Hoja de especificaciones HDBaseT Wall-plate Kit

Técnicas	
Cumplimiento HDMI	HDMI 2.0b
Cumplimiento HDCP	HDCP 1.4 y HDCP 2.2
Ancho de Banda de Video	18Gbps
Resolución de Video	Hasta 4K2K@50/60Hz (YUV4:4:4), 4K2K@30Hz, 1080P@120Hz y 1080P 3D@60Hz
Espacio de Color	RGB/YCbCr 4:4:4, YCbCr 4:2:2
Profundidad de Color	10-bit, 12-bit
Formatos de Audio HDMI	LPCM 2/5.1/7.1CH, Dolby Digital, DTS 5.1, Dolby Digital+, Dolby TrueHD, DTS-HD Master Audio, Dolby Atmos, DTS:X
Formatos de Audio Ópticos	LPCM 2CH, LPCM 5.1, Dolby Digital 2/5.1CH, DTS 2/5.1CH
Protección ESD	Modelo de cuerpo humano: ±8kV (Descarga de brecha de aire) y ±4kV (Descarga de contacto)
Conexiones	
Transmisor	Entradas: <ul style="list-style-type: none"> • 1x HDMI Tipo A [hembra de 19 pines] • 1x ENTRADA IR [conector Phoenix] • 1x RS-232 [conector Phoenix] Salidas: <ul style="list-style-type: none"> • 1x HDBaseT OUT [RJ45] • 1x SALIDA IR [conector Phoenix] • 1x RS-232 [conector Phoenix]
Mecánicas	
Carcasa	Panel frontal de plástico, Carcasa trasera de metal
Color	Panel frontal blanco, Carcasa trasera negra
Dimensiones	103.5mm [Ancho] x 46mm [Profundidad] x 30mm [Altura]
Peso	163g
Fuente de Alimentación	Entrada: AC100 - 240V 50/60Hz, Salida: DC 24V/1A (normas US/EU, certificado CE/FCC/UL)
Consumo de Energía	9W (máximo)
Temperatura de Operación	32 - 104°F / 0 - 40°C
Temperatura de Almacenamiento	-4 - 140°F / -20 - 60°C
Humedad Relativa	20 - 90% RH (sin condensación)