

Receptor para Extensor HDMI.

Compatible para kits TT372EDID / TT714PRO / TT718PRO / TT744

Modelo: **TT372EDID-RX**



• Descripción General

El receptor TT372EDIDRX permite el envío de video a una distancia de 50 metros mediante cable UTP Cat6, gracias a la tecnología PoC solo requiere alimentación el equipo transmisor aunque de manera opcional se puede alimentar el receptor TT372EDIDRX.

Técnico	Transmisor	Receptor
Conformidad HDMI	HDMI1.4a	
Cumplimiento de HDCP	HDCP1.2	
Ancho de banda de video	225 MHz (10.2 Gbps)	
Resolución soportada	480I/P, 576I/P, 720P, 1080I/P, 3D	
Formatos de audio soportados	PCM, AC3, DTS	
Señal de entrada TMDS	1.2 Vp-p	
Señal de entrada de DDC	5 V	
Protección ESD	8 KV	
Soporte EDID	Si	
Loop de salida en TX	Un loop de salida HDMI en el transmisor	
Apoyo POE	Rx accionado por Tx	
IR de retorno	Si	
Entrada	1xHDMI	1xRJ45, 1x3.5 mm (IR)
Salida	1xHDMI, 1xRJ45, 1x3.5 mm (IR)	1xHDMI
Rango de frecuencia de IR	20-60 KHz	
Conector HDMI	Tipo A, hembra, 19 pines	
Tipo A, hembra, 19 pines	RJ-45	
Mecánico	Transmisor	Receptor
Alojamiento	Cerramiento metálico	
Dimensiones	71.6 mm (L) x 66.6 mm (W) x 24.8 mm (H)	
Peso neto	83 g	
Fuente de alimentación	5V/2 (opcional)	
Consumo	2 W	
Temperatura operación	0~40 °C	
Temperatura de almacenamiento	-20 70 °C	
Humedad relativa	0~90% (sin condensación)	