

# ESPECIFICACIÓN

Kit extensor HDMI de tamaño mini 4K60Hz a 60 metros con PoC sobre Cat6

Modelo	TT672MINI	
Técnica	Transmisor	Receptor
Conformidad HDMI	HDMI 2.0 (Deep color, 4K, HDR, YUV4: 4:4)	
Cumplimiento de HDCP	HDCP2.2	
Tasa de transferencia máxima	18Gbps	
Mediim transmision	CAT6/CAT6A/CAT7	
Distancia de transmisión	4K×2K@60Hz to 60 metros	
Ancho de banda máximo	600MHz	
soporte de resolución	480i@60Hz, 480p@60Hz, 576i@50Hz, 576p@50Hz, 720p@50/60Hz, 1080i@50/60Hz, 1080p@50/60Hz, 3840x2160@24/25/30/50/60Hz, 4096x2160@24/25Hz, 1280x960, 1280x800, 1280x768, 1680x1050, 1920x1200, 1360x768, 1366x768, 1600x900, 1024x768, 800x600	
Soporte de audio	LPCM/DTS 5.1/Dolby Digital 5.1CH	
Señal de entradaTMDS	0.7~1.2Vp-p	
Señal de entrada de DDC	5Vp-p	
PoC	sí	
Entrada	HDMI×1; Micro-USB x1	RJ45×1
Salida	RJ45 ×1	HDMI×1
Conector HDMI	Tipo A, hembra, 19 pines	
Mecánico	Transmisor	Receptor
Alojamiento	metal	
Dimensiones	67.0(L)* 40.0(W)*23.0(H)mm	
Peso neto	TX: 92g	RX: 91g
Fuente de alimentación	5V/2A (solo se necesita fuente de alimentación TX)	
Consumo	TX + RX < 5W	
Temperaure operación	-20~60℃	
Temperatura de almacenamiento	-30~70℃	
Humedad relativa	0~90%RH (sin condensación)	
Protección estática	Protección ESD 1a Descarga de contacto 2 Nivel (±4KV) 1b Descarga de aire 3 Nivel (±8KV) Estándar: IEC61000-4-2	
	Protección contra la iluminación, Protección contra sobretensiones	