

# Kit Extensor KVM HDMI Full HD

Modelo - TT223KVM

Este extensor HDMI incluye una unidad transmisora y una unidad receptora, permite que la señal HDMI se transmita hasta 70 metros a una resolución de 1080p utilizando cable de red Cat6 / 6A / 7. Adopta una configuración de conexión punto a punto, admite control y gestión remota KVM (keyboard, video, mouse) además salida de audio estéreo de 3.5 mm.

Este producto es perfecto para la transmisión AV en aplicaciones de sistema de conferencia HD, grabación de video HD, sistema de educación multimedia HD, publicidad y señalización digital HD, etc.



Especificaciones Técnicas	Transmisor	Receptor
Conformidad HDMI		HDMI1.3
Cumplimiento de HDCP		HDCP1.4
Protocolo de Transporte		ipcolor
Medio de transmisión		CAT6/CAT6A/CAT7
Distancia de transmisión		1080p@60 Hz to 70 m
Ancho de banda de video		10.2 Gbps
Resoluciones soportadas	800x600p, 1024x768p, 1280x720p, 1280x960p, 1366x768p, 1440x900p, 1680x1050p, 1920x1080p, 480i@60 Hzp, 480p@60 Hz, 576i@50 Hz, 576p@50Hz, 720p@50/60Hz, 1080i@50/60Hz, 1080p@24/ 25/ 30/ 50/ 60Hz	
Protocolos de audio soportados	PCM, LPCM, DTS HD, DTS Audio	
Señal de entrada TDMS	0.7 ~ 1.2 Vp-p	
Señal de entrada de DDC	5Vp-p	
Loop de salida HDMI	Sí	
Conexión de receptor múltiple	No	
KVM	Sí	
Entrada	HDMI×1, DC2.1	DC2.1×1, RJ45×1, USB-A x 2
Salida	HDMI×1, RJ45 x1, USB-A x 1	HDMI×1, L/R x 1
Control de Fuente HDMI	Teclado, video, mouse	
Conector HDMI	Tipo A, hembra, 19 pines	
Especificaciones Mecánicas	Transmisor	Receptor
Alojamiento	Cerramiento metálico	
Dimensiones	75.0(L) x 85.0(W) x 20.0(H) mm	
Peso neto	TX: 180g	RX: 180g
Fuente de alimentación	5V/ 1A	
Consumo	2.5 W	2.5 W
Temperatura de operación	-20 ~ 60 °C	
Temperatura de almacenamiento	-30 ~ 70 °C	
Humedad relativa	0 ~90% RH (sin condensación)	