

Especificaciones LKV676KVM-P

Técnicas	Transmisor	Receptor
Regulación HDMI	HDMI2.0, compatible HDMI1.4	
Regulación HDCP	HDCP2.2, compatible HDCP1.4	
Medio de transmisión	CAT6/ CAT6A/ CAT7	
Distancia de transmisión	≤70 metros	
Ancho de banda video	18Gbps	
Formatos de video soportado	1280x960,1280x800,1280x768,1680x1050, 1360x768, 1366x768,1600x900,1024x768,800x600 480i@60Hz,480p@60Hz,576i@50Hz,576p@50Hz, 720p@50/60Hz,1080i@50/60Hz,1080p@50/60Hz, 3840x2160@24/25/30/50/60Hz, 4096x2160@24/25/30Hz	
Formatos de audio	LPCM/ DTS-HD/ DTS-Audio/ Dolby Digital 5.1Canales	
HDR10(YUV4:4:4)	Soportado	
Bucle de salida HDMI	Soportado	
Salida S/PDIF	Soportado	
EDID	Soportado	
Función KVM	Soportado	
PoC	Soportado	
Señal de entrada TMDS	0.7~1.2Vp-p	
Input DDC signal	5Vp-p	
Entrada	Entrada HDMI x 1, DC2.1x1, USB-A x1	DC2.1x1, RJ45x1, USB-Ax2
Salida	Salida HDMI x1, RJ45 x1	Salida HDMIx 1, Salida S/PDIF x 1
Conector HDMI	Tipo A 19 pines, Hembra	
Estándar cable de red	CAT6/CAT6A/CAT7 , Estándar IEEE-568B	
Mecánicas	Transmisor	Receptor
Material	Aleación de aluminio +panel de cristal	
Dimensiones(L×W×H mm)	150.0(L) x 107.0(W) x 28.4(H)mm	
Peso Neto	260g	260g
Fuente de alimentación	5V/2A	5V/2A
Consumo de corriente	4W	4W
Temp. de operación	-20~60℃	
Temp. de almacenamiento	-30~70℃	
Humedad relativa	0~90%(Sin condensación)	