

• LKV488Mini Especificaciones

Elementos		Especificaciones
Fuente de alimentación	Corriente de voltaje	Fuente de alimentación micro USB (5V/1A)
	El consumo de energía	TX <4,5 W, RX <3,5 W
HDMI Actuación e interfaz	versión HDMI	hdmi 2.0
	versión HDCP	HDCP 1.4/HDCP 2.2
	Transmisión máxima tasa	18 Gbps
	Resolución soportado	3840x2160@24 /30/50/60Hz (YUV 4:4:4, YUV 4:2:2 y RGB), 1080P@50 /60Hz, 720P@50 /60Hz, 1920x1200@60Hz
	Entrada y salida señal TMDS	0,7-1,2 Vp-p (TMDS)
	Entrada y salida señal DDC	5Vp-p (TTL)
Transmisión	Frecuencia wifi bandas	5,18-5,24 GHz
	Transmisión distancia	≤ 20m
Transmisión	Latencia	130-200ms
	Tipos de conexión	Cara a cara
	Empaqueamiento de SSD	Soportado
Nivel de protección	protección ESD	1a Descarga de contacto nivel 3 1b Descarga de aire nivel 3 Estándar: IEC61000-4-2
Operando Ambiente	Laboral temperatura	- 20-50°C
	Temperatura de almacenamiento	- 30-70°C
	Humedad (sin condensación)	0-95% de humedad relativa
Propiedades físicas	Dimensión	TX: 40,2 (ancho) * 230 (largo) * 15,0 (alto) mm RX: 40,2 (ancho) * 230 (largo) * 15,0 (alto) mm
	Color	Negro
	Material	Aluminio
	Peso neto	TX: 58g; RX: 54g