## **ESPECIFICACIÓN**



## Controlador de pared de vídeo 4K60Hz 3x3

Modelo	TT109VW-4K
Técnica	
HDMI	HDMI 2.0
HDCP	HDCP2.2/ HDCP1.4
Ancho de banda de video	18G
Formato de audio	PCM
Soporte de resolución	entrada: 4096x2160@24/25/30/50/60Hz, 3840x2160@24/25/30/50/60Hz, 3440x1440@60Hz, 2560x1600@60Hz, 2560x1440@60Hz, 2560x1080@60Hz, 1920x1200@60Hz salida: Cuando el modo es 0000/0001/0010, el máximo la salida es 1080P@30Hz; otros modos tienen un salida máxima de 1080P@60Hz.
	entrada : 1080P@24/25/30/50/60Hz salida: 1080P@24/25/30/50/60Hz en todo modo
Entrada	HDMI x 1
Salida	HDMI x 9 , S/PDIF x 1, L/R audio x 1, RS232 x 1
Modo de empalme	1x2/1x3/1x4/2x2/2x3/3x2/2x4/4x2/3x3
Dip switch	Apoyo
RS-232 (GND/RxD/TxD)	Velocidad de transmisión: 9600 El modo se puede cambiar usando RS-232 solo cuando el interruptor DIP está configurado en 1111
Mecánico	
Alojamiento	Cerramiento metalico
Dimensiones	265(L)*105(W)*25(H)mm
Peso neto	844g
Fuente de alimentación	DC12V2A
Consumo	<17W
Temperaure operación	-20°C~60°C
Temperatura de almacenamiento	-30°C~70°C
Humedad relativa	0~90%(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