

# ESPECIFICACIÓN

Switch Conmutador HDMI de 4 entradas a 1 salida / 8K 60Hz



Modelo	TT401-8K
<b>Técnica</b>	
Entrada	HDMI×4 ( Tipo A, 19 pin, hembra)
Salida	HDMI×1 ( Tipo A, 19 pin, hembra)
HDCP	HDCP2.3, HDCP2.2, HDCP1.4
HDMI	HDMI2.1, HDMI2.0, HDMI1.4
Ancho de banda de video	48Gbps
Velocidad de transmisión	1200MHz
Formato de audio hdmi	Dolby Atmos, Dolby Digital7.1CH, Dolby True HD,DTS: X,DTS-HD, LPCM 7.1CH,etc
Formato de audio S/PDIF	Dolby Atmos, Dolby Digital 5.1CH, DTS, DTS-ES, LPCM 5.1CH, etc.
Soporte de resolución	7680x4320@24/25/30/50/60Hz 4096x2160@24/25/30/50/60/100/120Hz, 3840x2160@24/25/30/50/60/100/120Hz, 3440x1600@60Hz, 3440x1440@60Hz. 2560x1600@60Hz., 2560x1440@60/100/120Hz, 2560x1080@60Hz 2048x1080@60Hz,1920x1440@60/100/120Hz, 1080p@50/60/100/120Hz,1080i@50/60Hz,720p@50/60Hz
Soporte video	HDR10/HDR10+/Dolby Vision
Soporte	VRR, Free Sync, G-Sync
Longitud del cable de entrada	≤3m (8K) ( HDMI 2.1 cable ) ≤5m (4K) ( HDMI 2.0 cable )
Longitud del cable de salida	≤3m (8K) ( HDMI 2.1 cable ) ≤5m (4K) ( HDMI 2.0 cable )
extractor de audio	Salida de audio S/PDIF
RS232	3 pines (GND/RxD/TxD), velocidad en baudios 9600
<b>Mecánico</b>	
Alojamiento	Cerramiento metalico
Dimensiones	160.0(L) x 58.0(W) x 20.6(H) mm
Peso neto	275g
Fuente de alimentación	DC5V/1A
Consumo	<2W
Temperaure operación	-20°C~60°C
Temperatura de almacenamiento	-30°C~70°C
Humedad relativa	0-90%RH
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