

ESPECIFICACIÓN

Divisor HDMI 8K@60Hz 1 a 4



Modelo	TT314-8K
Técnica	
Entrada	HDMI×1(Tipo A, 19 pin, hembra)
Salida	HDMI×4(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	Dolby Atmos,Dolby Digital 7.1CH,Dolby True HD,DTS:X, DTS-HD,LPCM 7.1CH
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, 3840x2160@24/25/30/50/60/120Hz, 1080p@24/25/30/50/60/120/240Hz, 720p@50/60/100/120Hz,
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
Mecánico	
Alojamiento	Cerramiento metalico
Dimensiones	160.0(L)*60.5(W)*16.5(H)mm
Peso neto	168g
Fuente de alimentación	DC5V/2A
Consumo	<6W
Temperatura operación	0~60°
Temperatura de almacenamiento	-20~70°
Humedad relativa	0~95%(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