



Encoder Multicanal ENC-HDMI

El encoder ENC-HDMI es un equipo para televisión digital de bajo costo que ocupa una unidad de rack, el cual permite la transmisión de programación en alta definición que se presenta en 3 versiones con 8, 16 y 24 entradas HDMI, está segmentado en grupos de 8 entradas por cada puerto IP gigabit de salida. Utiliza la compresión de datos MPEG4 AVC/ H.264 con los protocolos UDP RTP/RTPST permite el envío de en SPTS y MPTS el control es por medio administrador WEB.

ESPECIFICACIONES			
Entrada	HDMI 8/16/24 puertos		
VIDEO	Resolución	Entrada	1920×1080_60P, 1920×1080_60i, 1920×1080_50P, 1920×1080_50i, 1280×720_60P, 1280×720_50P, 720 x 576_50i, 720 x 480_60i
		Salida	1920×1080_30P, 1920×1080_25P, 1280×720_30P, 1280×720_25P, 720 x 576_25P, 720 x 480_30P
	Codificación		MPEG-4 AVC/H.264
	Tasa de bits		1~13Mbps por cada canal
	Control de tasa		CBR/VBR
	Estructura GOP		IP...P Ajuste de línea
Audio	Codificación		MPEG-1 , LC-AAC, HE-AAC Y AC3
	Tasa de muestreo		48KHz
	Resolución		24 bit
	Ganancia de Audio		Ajustable de 0-255
	Tasa de bits Mpeg-1 capa 2		48/56/64/80/96/112/128/160/192/224/256/320/384 kbps
	Tasa de bits LC-AAC		48/56/64/80/96/112/128/160/192/224/256/320/384 kbps
	Tasa de bits HE-AAC		48/56/64/80/96/112/128 kbps
Flujo de datos	Salida IP por interfaz Gigabit sobre protocolos UDP Y RTP/RTSP, por cada 8 entradas HDMI son 8 SPTS y 1 MPTS		
Función del sistema	Administración por red (WEB)		
	Actualización de software ethernet		
Miscelaneos	Dimensiones	482mm×328mm×44mm	
	Ambiente	0~45°C (Operando) -20~80°C (Almacenado)	
	Requerimiento eléctrico	AC 110V± 10%, 50/60Hz, AC 220 ± 10%, 50/60Hz	
Modelos disponibles			
ENC-HDMI-8	8 PUERTOS HDMI DE ENTRADA		
ENC-HDMI-16	16 PUERTOS HDMI DE ENTRADA		
ENC-HDMI-24	24 PUERTOS HDMI DE ENTRADA		