

SIG7412TMPEG2

Serie Headline



Codifica hasta 12 fuentes externas. Permite disponer de 12 señales A/V en formato digital DVB-T codificadas en MPEG2. El codificador puede realizar streaming IP, ya que admite 4 transmisiones por UDP/RTP.

SIG7412TMPEG2		
Código		287610
Codifica		
Resolución de vídeo		720×480_60i, 544×480_60i, 352×480_60i, 352×240_60i, 320×240_60i, 176×240_60i, 176×120_60i
Compresión de vídeo		MPEG-2 Video
Compresión de audio		MPEG-1 Audio Layer II, AC3 (2.0)
Informe sonoro		64,128,192,256,320,384
Ingressi		
Número de entrada		12 x CVBS
Número de entradas		12 x CVBS
Conector de vídeo		RCA
Impedancia de vídeo	kΩ	75
Conector de audio		RCA (Izquierda, derecha canales de radio)
Uscite		
Número de salidas		1 x F (4 mux); 1 x RJ45 (4x UDP/RTP stream, MPTS only)
Impedancia de salida	Ω	75
Salida estándar		DVB-T (EN300744); Dirección de grupo IGMP, solo MPTS
Comandi avanzati		
Configuración de la red TS		NID/ONID/P.D.S./TS ID
Configurar pid		PMT/Video/Audio/PCR
Caratteristiche generali		
Conectores		F (salida de RF), RCA (señal de vídeo y audio), RJ45 (ajustes a través de la interfaz WEB incorporada)
Consumo	W	40
Temperatura de trabajo	°C	De 0 a +45
Montaje		19 pulgadas estándar montado en Rack

Dimensiones y embalaje		
Piezas		1
Código EAN		8016978105687
Dimensiones del embalaje	mm	580 x 150 x 600
Dimensiones del producto	mm	482 x 44 x 410
Peso bruto	kg	9.5