

Cabeceras modulares

VSB 269: Modulador vestigial estéreo programable C2-C69



Aplicación:

Facilitar la adaptación en colectivas de señal de audio y vídeo, en salida canal RF adyacente y estéreo, proveniente de cámaras o equipos reproductores internos (canal info, canal hotel...)

Parámetros de entrada		Parámetros de salida		Parámetros generales	
Tipo de señal de entrada de vídeo	Banda base (CVBS)	Tipo de modulación	Banda lateral vestigial	Programación	Mediante display y teclas
Nivel de entrada de vídeo (Vpp)	1.0	Canales de salida	C2 a C69 (47-862 MHz)	Conectores de entrada	Tipo RCA hembra
Impedancia de entrada de vídeo (ohms)	75	Nivel de salida (dBuV)	80 +2/-2	Conectores de salida	Tipo F hembra
Margen de regulación de vídeo (dB)	+3 / -0	Señales espúreas (dBc)	< -60	Alimentación general	230 VAC / 50 Hz
Tipo de señal de entrada de audio	Banda base estéreo	Estándares de modulación	PAL B/G PAL D/K - SECAM L	Tamaño módulo (mm)	270 x 130 x 90
Nivel de entrada de audio (Vpp)	0,6	Tipo de audio	Estéreo en PAL B/G	Peso (Kg)	1.5
Impedancia de entrada de audio (Kohm)	1	Margen de regulación de salida (dB)	15		
Margen de regulación de audio (dB)	+3 / -0				

INFORMACIÓN COMERCIAL

Referencia: VSB 269
 Código: 6000660
 EAN 13: 8436023593212
 PVP: 192,50 €