



MODULADOR AGIL MULTICOM \$5,995 MXN

DESCRIPCIÓN

Modulador analógico ágil de frecuencia de grado comercial con filtro SAW, ofrece la misma calidad que los moduladores analógicos fijos pero con la libertad y flexibilidad de cambiar el canal de salida. El modulador se utiliza para convertir una sola entrada AV compuesta de cualquiera de una variedad de fuentes en una salida de RF. Es flexible, fácil de usar para aplicaciones residenciales como comerciales.

CARACTERÍSTICAS

ENTRADA AUDIO/VIDEO	Conector de video	Jack amarillo RCA
	Nivel de entrada de video	0.5- 1.5Vp-p mín. (87.5% Modulation)
	Video C/N	60 dB
	Conector de audio	Jack rojo RCA
	Nivel de entrada de audio	0.4Vp-p (25 kHz desviación máx.)
SALIDA RF	Conector	"F" Female
	Rango de frecuencia	54 - 750 MHz (Select Ch2 to Ch118)
	Tipo de canal	CATV
	Nivel de salida	55dBmV Typical (Adj.)
	Punto de prueba	-30 dB (±3dB)
	A/V Ratio	-15 dB
	Estabilidad de frecuencia	±5KHz (Meets FCC Docket 21006)
	Impedancia	75 ohms
GENERAL	Alimentación	80 ~ 260 VAC 50/60Hz
	Consumo	7 Watts
	Temperatura de operación	0~50 °C
	Temp. de almacenamiento	-20~70 °C
	Humedad	<95%
	Dimensiones	19" x 1.75" x 3"
	Peso	3.5 lbs (1,58 kg)

ESPECIFICACIONES

OUTPUT FREQUENCY RANGE	552~860MHz
Tuning	Channelized
RF Output Level	55dBmV
CARRIER TO NOISE (IN-BAND)	64dB
CARRIER TO NOISE (OUT OF BAND)	64dB
Spurious Output	>65dB
Video Frequency Response	±1.5dB
Video Signal to Noise	60dB
Audio Input Type	Monaural/MTS Baseband
Audio Frequency Response	50~15,000Hz
Video Input Connection	75Ω F-Female
Audio Input Connection	600ΩF-Female Unbalanced
RF Output Connection	75Ω F-Female
Voltage Input	115VAC
Power Output Receptacle	Yes
Dimensions	19" (W) x 3" (D) x 1.75" (H)
Weight	3.9 lbs.

☎ 744 445 67 39 | 744 445 73 59

contacto@antenas.mx | www.antenas.mx