

MAW200

REF. 3029

- Aplicación con receptores TV satélite, magnetoscopios y cámaras de vídeo.
- Modulación directa vídeo/audio. Multiestándar. Sonido mono. Canal TV de salida DBL (Doble Banda Lateral).
- Selección ágil de canal. Posibilidad de desplazar hasta $\pm 2,5$ MHz la frecuencia portadora estándar de vídeo.
- Posibilidad de conexión de fuentes audio estéreo. Las señales L y R son sumadas.
- Dos pulsadores y display LED de 2 dígitos para selección y programación de los parámetros de operación.
- Potenciómetros de ajuste modulación audio y nivel salida RF.
- Acoplamiento señal RF de antena o de la instalación colectiva.
- Caja externa de plástico. Montaje en interior. Fijación mural con dos tirafondos.
- Cable de red alterna insertable en base de conexión. Piloto indicador de funcionamiento.
- Kit de conexión CVA-002 disponible.



MAW-200

Frecuencias canal TV de salida	MHz	45 – 84, 174 – 300, 470 – 862
Sistema TV seleccionable		B, G, H, D, K, I, L, M, N
Espectro canal de salida		Doble Banda Lateral
Modo de operación audio		Mono
Frecuencia acoplo RF	MHz	47 – 2150 (TV+FI)
Desplazamiento frecuencia portadora vídeo	MHz	$\pm 2,5$ (en pasos de 0,25 MHz)
Nivel ajustable de salida	dB μ V	65 – 85
Nivel de entrada vídeo	Vpp	0,9 – 1,1
Impedancia de entrada vídeo	Ω	75
Profundidad de modulación vídeo	%	81 (típ)
Nivel de entrada audio	mV	150 – 775
Impedancia entrada audio	k Ω	10
Desviación audio ajustable	kHz	± 50
Preénfasis audio	μ s	50
Relación S/N ponderada	dB	> 55
Pérdidas de acoplamiento RF	dB	<1,5 (TV), <2,7 (SAT)
Conector vídeo		(1x) RCA hembra
Conector audio		(2x) RCA hembra
Conector de salida (TV OUT)		(1x) F hembra
Conector de acoplo RF (ANT IN)		(1x) F hembra
Tensión de red	VAC	230 – 240
Consumo	W	3
Dimensiones	mm	120 x 82 x 34

SEDE CENTRAL

IKUSI - Ángel Iglesias S.A. · Pº Miramón, 170 · 20014 San Sebastián · SPAIN
Tel.: +34 943 44 88 00 · Fax: +34 943 44 88 20 · television@ikusi.com · www.ikusi.tv

