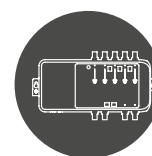


MODULADORES DE INTERIOR

MODULADOR AUDIO/VIDEO ANALÓGICO



electrónica

MOD 500 N

Moduladores autoalimentados de doble banda lateral, que generan un canal de RF con la información de Audio y Video proveniente de un Video, DVD, IRD, teleportero, cámara de vigilancia, etc.

APLICACIÓN

Permite la distribución del canal generado a través del cable coaxial al resto de la vivienda. La señal de RF proveniente de la base de toma se mezcla con el nuevo canal generado y se entrega en su salida.

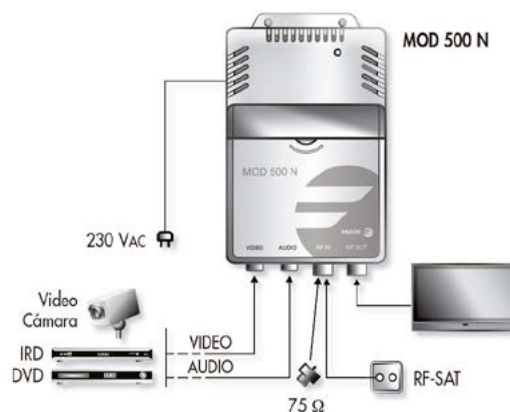
CARACTERÍSTICAS

- Reducido tamaño que facilita su instalación.
- Fácil programación del canal de salida mediante dos botones y un display alfanumérico.
- Permite la regulación del volumen de audio para igualarlo con el volumen de otros programas.
- Incorpora generador de barras de video-test para facilitar la sintonía de los otros televisores.
- Multiestandar y multibanda con un único modelo se cubren todas las opciones.
- Un circuito a PLL asegura una alta estabilidad del canal de salida.



Alimentación	Vdc	198 - 250
Consumo de red	W	2.5 VA
Temperatura de funcionamiento	°C	0 ÷ 50

Ejemplo de aplicación



MODELO		MOD 500 N	
Referencia		86521	
Frecuencia de salida	MHz	47 ÷ 862	BI E2-4 BIII E5 ÷ E12 BS S11 ÷ S20 UHF 21 ÷ 69
Nivel de salida	dBµV	60 ÷ 75 (ajustable)	
Banda de paso	MHz	47 ÷ 2150	
Pérdidas de paso	dB	47 ÷ 862 MHz : 2,5 862 ÷ 2150 MHz : 4	
Nivel entrada de vídeo	Vpp	1	
Nivel entrada de audio	Vpp	0,15 ÷ 0,77	
Conectores		FR: F (f) VIDEO / AUDIO: RCA (f)	
Dimensiones embalaje	mm	110 x 50 x 134	
Peso	Kg	0,3	