

# MicroMATV Book

Amplificador selectivo programable para la recepción de señales analógicas y digitales tanto en viviendas unifamiliares como pequeñas colectivas. Toda la programación se realiza de manera sencilla y rápida mediante el teclado y el display integrado en el propio equipo.

## APLICACIÓN

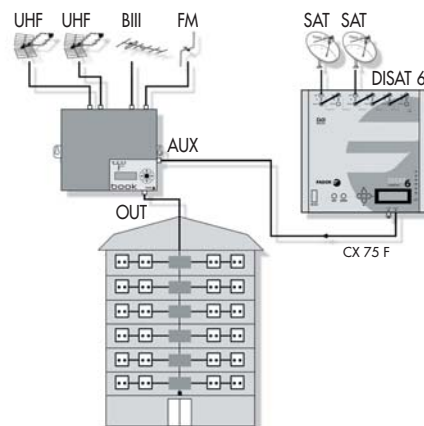
Adecuado para instalaciones de pequeño y mediano tamaño. Idóneo para incorporar en proyectos comunitarios de bajo coste.

## CARACTERÍSTICAS

- 2 entradas de UHF repartidas entre 5 filtros programables con anchura hasta 7 canales por filtro, dando una capacidad total de  $7 \times 5 = 35$  canales.
- 1 entrada de BI/BIII/DAB.
- 1 entrada de FM.
- 1 entrada auxiliar.
- Nivel de salida programable directamente desde el teclado.
- Display de 4 dígitos y un teclado incorporado de 5 teclas.
- Módulo de extensión de los filtros de UHF y VHF.



MicroMATV Book + Disat 6



MODELO		MicroMATV Book				
Banda		BI/BIII/DAB	UHF		AUXILIAR	FM
Nº de entradas		1	2		1	1
Nº de filtros		Banda Ancha	5 programables		Banda Ancha	Banda Ancha
Configuración de entradas y filtros		—	UHF 1 5 4 3	UHF 2 0 1 2	—	—
Banda cubierta	MHz	47 ÷ 68 174 ÷ 230	470 ÷ 862		47 ÷ 862 132 ÷ 862	87,5 ÷ 108
Ancho del filtro programable (canales)		—	1 ÷ 7		—	—
Ganancia		35	45 (35)		18	30
Regulación independiente por filtro		30	30		—	30
Selectividad N (+20 MHz)		—	20		—	—
Figura de ruido		8	9		—	6
Nivel de entrada operativo						
- Analógico		70 ÷ 93	60 ÷ 83 / (70 ÷ 93)		90	71 ÷ 101
- Digital		60 ÷ 83	50 ÷ 73 / (60 ÷ 83)		80	—
Nivel de salida DIN 45004B -60 dBc			114			105
Nivel operativo de salida 10 canales analógicos			107			—
Nivel operativo de salida 10 canales digitales			97			—
Paso de corriente 0 / 12 / 24 VDC programable		—	50	50	—	—
Alimentación de entrada			230 ± 15%			
Consumo máx.			17			
Temperatura de funcionamiento			0 ÷ 50			
Dimensiones			280 x 220 x 63			
Peso			1,35			