

Diseño optimizado, altas prestaciones

Amplificador de banda para mástil

Diseñado para la recepción de señales de TDT con una calidad óptima.

MASTO



MODELOS
CON
1, 2 Y 3
ENTRADAS

AMPLIFICADOR DE MÁSTIL SERIE MASTIO AMB 900

Amplificador de banda para mástil especialmente diseñado para la recepción de señales de TDT con una calidad óptima.

APLICACIÓN

Idóneo la distribución de la señal TV / FM en sistemas individuales o pequeñas instalaciones.

CARACTERÍSTICAS

- Reducido tamaño
- Caja de zamak 100% protegida que proporciona una excelente inmunidad contra las interferencias.
- Protegido contra señales LTE.



MODELO	AML 910 DC	AML 912 L		AML 920 DC		AML 921 L		AML 930 DC			
Referencia	36910	36912		36920		36920		36930			
Nº de entradas	1	1		2		2		3			
Bandas	UHF	BIII	UHF	BIII	UHF	BIII	UHF	FM	UHF	UHF	
	470 ÷ 790	174 ÷ 230	470 ÷ 790	174 ÷ 230	470 ÷ 790	174 ÷ 230	470 ÷ 790	87 ÷ 108	470 ÷ 790	470 ÷ 790	
Ganancia	dB	35	20	25	30	35	20	25	25	35	35
Regulación de ganancia	dB	15	15	15	15	15	15	15	20	15	15
Nivel de salida DIN 45004B-60	dBµV	108									
Impedancia de entrada/salida	Ω	75									
Figuar de ruido	dB	3	3	3	3	3	3	3	9	6	6
Consumo	mA	70	70		70		70		75		
Paso de corriente por amplificador	mA	45	-	-	-	45	-	-	-	45	45
Alimentación	Vdc	24 ± 10%									
Dimensiones	mm	87 x 95x 37									
Peso	gr	210									

Fagor Electrónica, S.Coop.

San Andrés, s/n. E-20500 Mondragón (Spain)
Tel.: +34 943 71 25 26 Fax: +34 943 71 28 93
E-mail: rf.sales@fagorelectronica.es
www.fagorelectronica.com