



EKSELANS BY ITS

AMPLIFICADORES DE TERRESTRE Y SATÉLITE DE 5 Y 9 LÍNEAS AMP 55 / AMP 99

Los amplificadores de la serie AMP permiten la amplificación de señales de FI y terrestre. Son especialmente útiles en aquellos casos donde exista una distribución en cascada de multiswitches (serie MSC) o exista una larga tirada de cable coaxial.

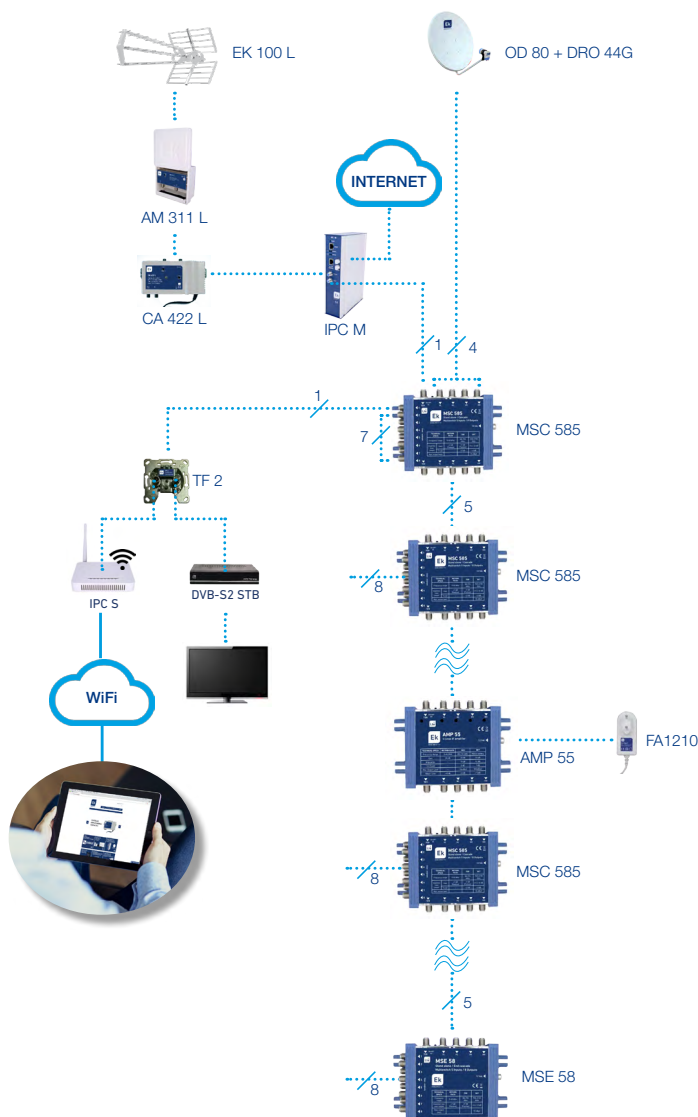
- Amplificación independiente por cada IF y terrestre
- Alimentación conectada al propio amplificador o telealimentado remotamente desde otro multiswitch (serie MSC o MSE)
- Altos niveles de ganancia
- Elevados niveles de salida
- Buena linealidad en todas las bandas
- Pendiente (Tilt) incorporado para compensar las pérdidas de la línea a alta frecuencia
- Banda de retorno junto a terrestre en la misma línea.



AMP 55



AMP 99





EKSELANS BY ITS

AMPLIFICADORES DE TERRESTRE Y SATÉLITE DE 5 Y 9 LÍNEAS AMP 55 / AMP 99

Referencia			AMP 55	AMP 99
Código			090008	090009
Entradas			5 (1x TER + 4x SAT)	9 (1x TER + 8x SAT)
Salidas	Usuario	Num.	-	
	Cascada		5	9
Rango Frecuencias	Canal de Retorno	MHz	5-65	
	TER		88 -790	
	SAT		950 - 2150	
Ganancia	Canal de Retorno	dB	-	-
	TER		30	30
	SAT		19	19
Regulación	Canal de Retorno	dB	-	-
	TER		0-10	0-10
	SAT		0-10	0-10
Pendiente (fijo)	TER	dB	5	5
	SAT		7	7
Nivel máximo entrada	TER	dB μ V	84	84
	SAT		86	86
Nivel máximo salida	TER	dB μ V	114	114
	SAT		105	105
Pérdidas de retorno	SAT-SAT	dB	>8	>8
	SAT-TER		10 (typ)	10 (typ)
Aislamiento	SAT-SAT	dB	>30	>30
	SAT-TER		>35	>35
Alimentación del amplificador	Alimentado remotamente	Vdc	12	12
	Conectado a la fuente			
Consumo	Amplificador	mA	200	300
Temperatura de funcionamiento		°C	-20...+60	
Dimensiones (An x Al x Fo)		mm	120 x 161 x 41	194 x 244 x 41

CÓDIGO	REFERENCIA	DESCRIPCIÓN
071004	FA 2500P	Fuente Alimentación 12V / 2,5A
071006	FA 1210	Fuente Alimentación 12V / 1A

FA 2500P



AFM



CÓDIGO	REFERENCIA	DESCRIPCIÓN
165003	AFM	Conector rápido F macho - F macho