

AMPLIFICADORES

E misturadores de mastro



- ▶ Amplificação separada
- ▶ BI e BIII numa única entrada
- ▶ Regulação do ganho em todas as entradas amplificadas
- ▶ Passagem de corrente em todas as entradas UHF
- ▶ Passagem DC e comandos DiSeqC



▶ Misturador Blindado

- 4040 - BI/FM-DAB/VHF-UHF(DC)
- 4041 - VHF - UHF - UHF (DC)

▶ Amplificador Mastro

▶ ALTO GANHO

- 5356 - 1E/ 1S BI/FM/BIII/UHF
- 5357 - 3E/1S BI/BIII-FM-UHF
- 5358 - 4E/1S BI/BIII-FM-UHF-UHF
- 5359 - 5E/1S BI/BIII-FM-UHF-BIV-BV

▶ FI MIX

- 5350 - 3E/1S UHF-VHFmist.-Flmist.
- 5351 - 4E/1S BI/BIII-FM-UHF-Flmist.
- 5352 - 4E/1S UHF-UHF-VHFmist.-Flmist.
- 5353 - 4E/1S UHF(1 canal)-UHF-VHFmist.-Flmist.
- 5354 - 2E/4S UHF/VHFmist.-Flmist. 4Saídas



Referência NOVA	4040			4041		
Bandas a Misturar	BI-FM	BIII_DAB	UHF	VHF	UHF1	UHF2
Margem Freq(MHz)	47-108	174-254	470-862	47-254	470-862	470-862
Perdas de Passagem (dB)	112		114	1		5
Perdas de Retorno (DB)				10		
Rejeição entre entradas	>20			>40(VHF-UHF) >18(UHF1-UHF2)		
Pass. DC máx.	---		100	---		100
Índice de Protecção	IP23			IP23		
Referência ANTIGA	4003			4004		

AMPLIFICADORES

MISTURADORES

Referência NOVA	5356			5357			5358				5359				
	BI-BIII-DAB	FM	UHF	BI/BIII	FM	UHF	BI/BIII	FM	UHF1	UHF2	FM	BI/BIII	UHF	UHF2	UHF1
Entradas															
Margem Freq(MHz)	47-68 175-254	88-108	470-862	47-68 175-254	88-108	470-862	47-68 175-254	88-108	470-862	88-108	47-68 175-254	470-862	De acordo canal corte		
Ganho(dB)	25/30	15	41	25/30	15	41	25/30	15	38	15	30	40	38	38	
Regulação(dB)	20		15	15	20	15	15	20	15	15	20	15	15	15	
Fig Ruído(dB)	4			4			4	7,5		4		7	8		
Tensão Saída(dBµV)	112		114	112		114	112		114	112		114			
Passagem DC(mA)	-		40	-		40	-		40	-		40			
Alimentação(Vdc)	24														
Consumo(mA)	70														
Protecção	IP23														
Referência ANTIGA	5007 / 5017			5008 / 5018			5019 / 5046				5047 / 5048				

Referência NOVA	5350			5351				5352				5353		5354				
	VHF	UHF	FI	BI/BIII	FM	UHF	FI	VHF	UHF1	UHF2	FI	VHF	UHF	CH.UH	FI	VHF-UHF	FI	
Entradas																		
Margem Freq(MHz)	47-254	470-862	950-2150	47-68 175-254	88-108	470-862	950-2150	47-254	470-862	950-2150	47-254	470-862	950-2150	Canal sob pedido	50-215	47-254	470-862	950-2200
Ganho(dB)	-1,5	29	-2	18	18	29	-2	-1	27	-2	-1,5	-5	30	-2	-9	20	-12	
Regulação(dB)	-	15	-	15	20	15	-	-	15	-	-	-	20	-	-	15	-	
Fig Ruído(dB)	-	2,5	-	4,5	4,5	2,5	-	-	6,5	-	-	-	2,8	-	-	2,5	-	
Tensão Saída(dBµV)	-	103	-	103		-	-	-	103	-	-	-	113	-	-	93	-	
Passagem DC(mA)	-		350			350	-	40	-	350	-	40	-	350	-	40	350	
Alimentação(Vdc)	12...24																	
Consumo(mA)	40																	
Protecção	IP23																	
Referência ANTIGA	5001 / 5002			5003				5006 / 5016				5015		NOVO				

NOVA GAMA DE AMPLIFICADORES DE MASTRO

