

905

EQUIPEMENT MODULAIRE D'AMPLIFICATION

AMPLI BI, BIII INTERBANDES, G=52 DB



Code: 9050074

Modèle : ZG-611

Description

Amplificateur radio large bande analogique FM et DAB qui amplifie toute la bande radio FM ou DAB. Gain élevé et niveau de sortie. L'amplificateur ZG-611 amplifie la radio numérique DAB par groupes de canaux (qui doivent être spécifiés lors de la commande). L'amplificateur FM est également disponible pour les fréquences OIRT (lors de la commande du modèle ZG-611, veuillez spécifier FM OIRT si nécessaire).

Applications

Les installations collectives qui incluent la distribution radio FM ou DAB.

Caractéristiques

Ce module est compatible avec d'autres équipements de télévision de la gamme 905-ZG. Il permet de combiner la radio FM et DAB et les signaux de télévision à l'aide d'un seul équipement. Atténuateur au moyen d'un régulateur MOSMIC actif pour réduire le facteur de bruit. Atténuateur multitours 30 dB. Tété-alimente des préamplificateurs avec protection contre les courts-circuits.



CODE				905007	' 4	
MODÈLE			ZG-611			
Système de TV			AM-TV / DVB-T			
Raccordement			F femelle			
Nombre de canaux			1			
Gamme de fréquences	Bande		ВІ	BIII		Interbande
	MHz		42-70	174-231		68-175 230-470
Gain	dB±TOL		52±3,0			
Plage de réglage du gain	dB		30			
Niveau maximal de sortie	dBµV		2x 123,5 DIN 45004K 2x 123,5 (IMD ₃ -54 dB) AM-TV 2x 118,5 (IMD ₃ -35 dB) DVB-T			
Sélectivité 2 3 5	dB	Pn - Pn±2	34	30		28
		Pn - Pn±3	50	45		42
		fc - fc±12MHz	30	27		25
Facteur de bruit	dB		4 ,5±2,0			
Pertes de retour	dB		≥10			
Tension de sortie	V 		+24			
	mA		33			
Alimentation	V		+24			
	mA		80			
Température en proximité de l'équipement	°C		-10+65			
Température ambiante avec ou sans ventilateur	°C		-10+55/+45			
Indice de protection			IP 20			
Unités par emballage				1	40	
Poids emballage	Kg			0,51	21,0	
Dimensions emballage	mm		200	x 80 x 40	375 x 375 x 225	