

REF : AMP432

Description

AMPLIFICATEUR C3 avec voie de retour passive

Ind 02 10/07 JV

Page 1/3



INFORMATIONS PRODUIT

Description

Amplificateur C3 (gamme de fréquence 85 à 862MHz).

Voie de retour passive (5 à 65MHz).

Sélection du gain par interrupteur (20 / 30 ou 40dB).

Réglage du Gain (dynamique de réglage 0 à -20dB).

Correction de la pente (-17dB) avec point d'articulation au choix (606 ou 862MHz).

(Permet de compenser les pertes lié au câble coaxial pour les fréquences croissantes)

Sortie test à -20dB.

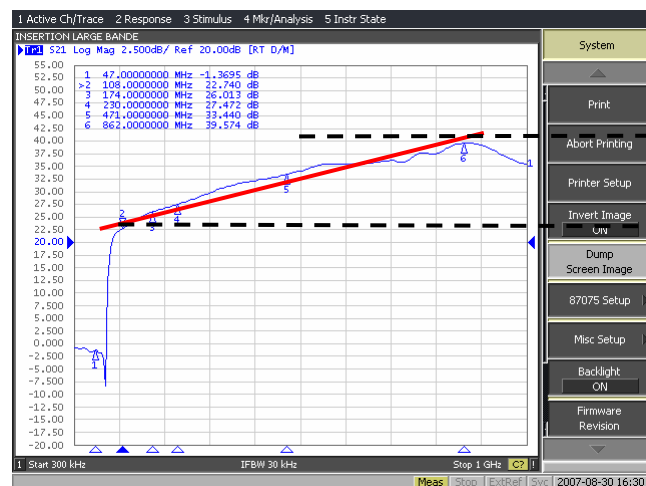
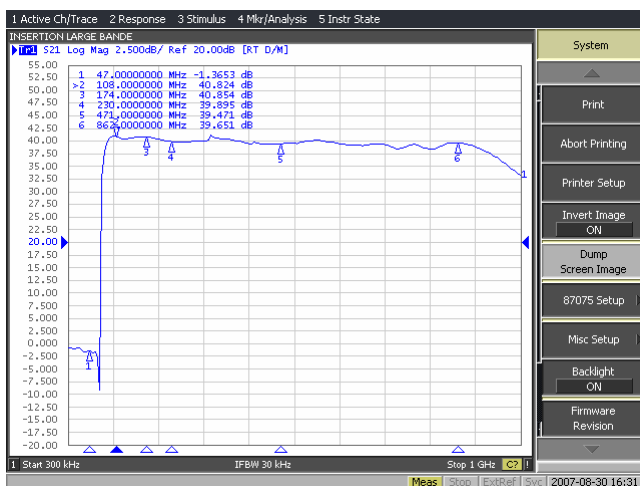
Amplificateurs destinés pour des installations de petites et moyennes collectivités.

Boîtier Métal blindé Class A.

Exemple de configuration avec point d'articulation à 862MHz

Gain de 40dB , pente mini (0dB)

Gain de 40dB , pente maxi (17dB)



REF : AMP432

Description

AMPLIFICATEUR C3 avec voie de retour passive

Ind 02 10/07 JV

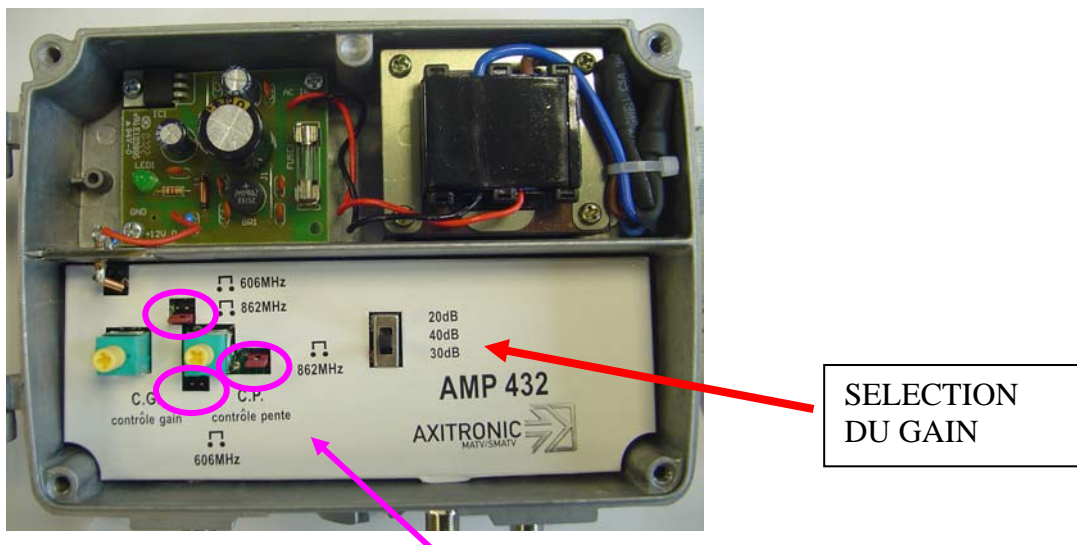
Page 2/3

Spécifications techniques

AMP432

Valeur du gain choisie	20dB	30dB	40dB
Dynamique de réglage	0 à -20dB		
Plage de Fréquence	85 à 862MHz		
Ondulation	±2 dB		
Niveau de sortie *	113dBμV	116dBμV	117dBμV
Facteur de bruit (dB)	7dB		
Correction de pente	0 à -17dB		
Sortie test	-20dB		
Voie de retour passive	5 à 65MHz		

Niveau de sortie (dBμV)* : IM3 selon EN50083-3 à 60dB



JUMPERS pour le point d'articulation (606MHz ou 862MHz)

Position 862MHz pente maxi

Position 606MHz pente maxi

REF : AMP432

Description
AMPLIFICATEUR C3 avec voie de retour passive

Ind 02 10/07 JV

Page 3/3

