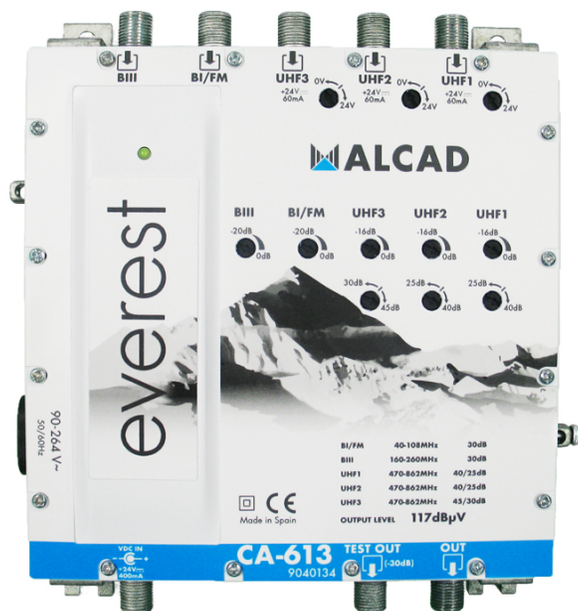


904 AMPLIFICATEURS LARGE BANDE

AMPLIFICATEUR 3XUHF-BIII-BI/FM EVEREST



Code : **9040134**

Modèle : **CA-613**

Description

Amplificateur large bande pour tête de réseau, avec cinq entrées et différentes configurations de fréquence. L'unité d'alimentation intégrée peut alimenter un préamplificateur au moyen d'un interrupteur. Alimentation externe optionnelle pour une alimentation redondante. Sortie test-point pour ajuster l'installation sans avoir à déconnecter le signal TV.

Applications

Installations collectives numériques et analogiques à grande échelle. Convient aux installations où les canaux de chaque bande sont reçus à des niveaux similaires. Réglage au moyen de commutateurs et de régulateurs qui contrôlent le gain à chaque entrée.

Caractéristiques

Fabriqué en zamak et en tôle d'acier galvanisé pour offrir un blindage maximal. Connecteurs d'entrée et de sortie sur les côtés opposés pour faciliter l'installation. Connecteurs de type F.

CODE	9040134					
MODELE	CA-613					
Nombre d'entrées/sorties/test	5 / 1 / 1					
Gamme de frequences	Band	UHF	UHF2	UHF3	BIII/DAB	BI/FM
	MHz	470-862			160-260	47-108
Gain	dB \pm TOL	40/25 \pm 1,0 <small>Switchable</small>	45/30 \pm 1,0 <small>Switchable</small>	32 \pm 1,0	32 \pm 2,0	
Réglage de gain	dB	16			20	
Niveau de sortie	dB μ V	117 DIN 45004B 114 (IMD ₃ -60 dB) 107 (IMD ₂ -60 dB)				
Facteur de bruit	dB	12 \pm 1,0		7 \pm 1,0	8 \pm 1,0	
Tension de sortie	Vdc	24				
	mA	60				
Tension du secteur	Vac	99-264				
	W	11,7				
Tension externe	Vdc	24				
	mA	410				
Température de fonctionnement	°C	-10 ... +65				
Indice de protection		IP 20				