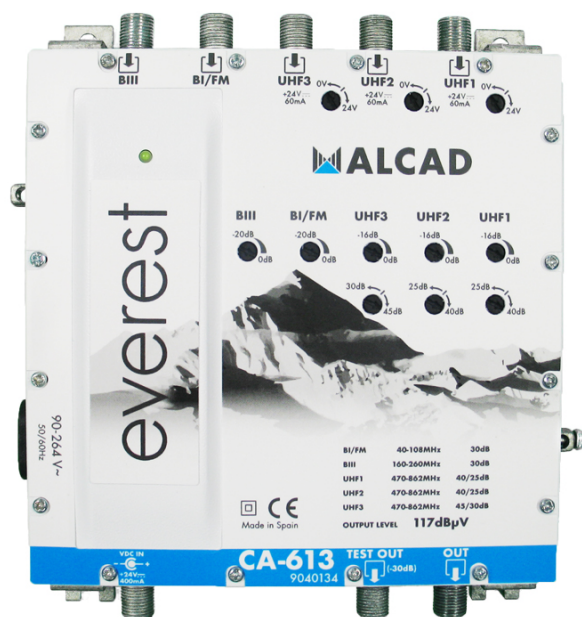


904 AMPLIFICATEURS LARGE BANDE

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 | | | | |