

## CAP 532



## AMPLIFICATEUR PROGRAMMABLE TERRESTRE

L'ampli programmable CAP 532 est destiné à filtrer, égaliser, convertir et amplifier les signaux terrestres.

Avec son écran LCD et son clavier intégrés, il est très flexible sur le terrain pour un ajustement instantané des canaux et du niveau de puissance de sortie afin de distribuer avec succès les signaux dans un immeuble à logements multiples.

La programmation s'effectue grâce au clavier intégré et/ou avec une tablette Android.

L'application « apk » est à télécharger sur www.groupe-cahors.com

## Réf. 0145284R13 CAP 532

- ✓ 32 filtres programmables, 1 filtre numérique pour chaque canal (y compris les canaux adjacents)
- ✓ Haute sélectivité des filtres numériques (> 45 dB)
- Préamplificateur intégré et contrôle automatique de gain (CAG) pour capturer et compenser la différence de niveau du signal entrant
- ✓ 5 entrées -> 4 VHF/UHF, 1 FM
- ✓ Filtre LTE automatique 4G/5G
- ✓ Niveau de sortie élevé et réglable (113 dBµV)



Caractéristiques Techniques	
Entrées	4 x UHF/VHF / 1 x BI/FM
Bande de fréquence VHF&UHF / FM (MHz)	174-862 / 88-108
Largeur des canaux	8 MHz (UHF)
Gain (dB)	50 (UHF), 20 (FM)
Niveau max d'entrée (dBμV)	108 (VHF&UHF) - 78 (FM)
Niveau max de sortie (dBµV)	113
MER (dB)	35
Sélectivité des filtres numériques	>45 dB @8MHz
Télé-alimentation	12 V
Alimentation	110 - 240 VAC - jack 2.5 mm
Dimensions L x I x H (mm)	212 x 158 x 45
Consommation (W)	10



ZI de Regourd - CS 60022 - 46000 Cahors www.groupe-cahors.com

