

# STATIONS DE TÊTE

## 1 • AMPLIFICATEURS MULTIBANDES PROGRAMMABLES



Destinés à un usage en installations collectives et individuelles, ces produits sont conçus pour le filtrage et l'amplification des signaux analogiques et numérique.

### Fonctionnalités générales des produits de la gamme TMB :

- Entrée auxiliaire active 40 dB réglable en niveau permettant un couplage facile avec d'autres équipements.
- Activation automatique de la téléalimentation pour préamplificateurs. 12 ou 24 V DC au choix.
- Téléalimentation LNB (suivant modèle), 13 ou 18 V DC et 22 KHz.
- Atténuateurs par voie 0 - 20 dB et en sortie générale 0 - 20 dB, programmables par soft.
- Contrôle automatique du niveau de sortie générale (usage numérique).
- Mémorisation de 10 configurations de sites sur carte type SD Card.
- Affectation par programmation des entrées aux voies de filtrages UHF.
- Largeur programmable des voies UHF de 1 à 7 canaux (8 à 56 MHz) par filtre.
- Clavier de programmation intégré.

Ces produits ne nécessitent aucun appareil complémentaire pour leur mise en oeuvre.

	TYPE	REF.	DESIGNATION	P.V.U.R.T.	U. de V.	Cond.	S.A.V.
	TMB 10A	324575	5 entrées, 1 sortie principale, 1 sortie test -20 dB. Connectique F. - BI-FM : 48 dB. - BIII : 48 dB. - UHF1 & UHF2 : 55 dB. - AUX (VHF + UHF) : 40 dB. 6 voies de filtrage UHF programmables au choix sur les 2 entrées UHF. Niveaux de sortie : VHF 122 dBµV, UHF 124 dBµV (DIN -60dB IM3).		1	9	2
	TMB 10B	324576	6 entrées, 1 sortie principale, 1 sortie test -20 dB. Connectique F. - BI-FM : 48 dB. - BIII : 48 dB. - UHF1, UHF2 & UHF 3 : 55 dB. - AUX (VHF + UHF) : 40 dB. 10 voies de filtrage UHF programmables au choix sur les 3 entrées UHF. Niveaux de sortie : VHF 122 dBµV, UHF 124 dBµV (DIN -60dB IM3).		1	9	2
	TMB 10C	324578	6 entrées, 1 sortie principale, 1 sortie test -20 dB. Connectique F. - BI-FM : 45 dB. - BIII : 45 dB. - UHF1, UHF2 & UHF 3 : 45 dB. - AUX (VHF + UHF) : 40 dB. 10 voies de filtrage UHF programmables au choix sur les 3 entrées UHF. Niveaux de sortie : VHF 122 dBµV, UHF 124 dBµV (DIN -60dB IM3).		1	9	2
	TMB 10S	324577	8 entrées, 1 sortie principale, 1 sortie test -20 dB. Connectique F. - BI-FM : 43 dB. - BIII : 43 dB. - UHF1, UHF2 & UHF 3 : 48 dB. - AUX (VHF + UHF) : 33 dB. - BIS 1 & BIS 2 : 40 dB. 10 voies de filtrage UHF programmables au choix sur les 3 entrées UHF. Commutation 13/18 V et 22 KHz sur entrées SAT. Niveaux de sortie : VHF 118 dBµV, UHF 120 dBµV (DIN -60dB IM3) et BIS 120 dBµV (EN 50083-3).		1	9	2
	SDC 1GO	38999-1	SD Card 1 Go. Carte mémoire, formatée FAT 16 pour centrale TMB. Permet de mémoriser simultanément pour chacun des modèles de centrales jusqu'à 10 configurations de sites.		1	1	1

