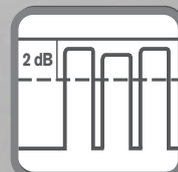
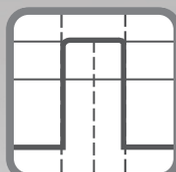
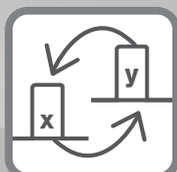




Caractéristiques principales

- ✓ Centrale programmable numérique de 32 filtres numériques.
- ✓ Grande sélectivité du filtre. Rejette jusqu'à 35 dB.
- ✓ Système de recherche automatique canaux pour faciliter la programmation Facile, rapide et efficace.
- ✓ Auto-programmable en 10 secondes.
- ✓ Grande flexibilité grâce aux multiples entrées qui vous permettent de connecter différents périphériques à l'ordinateur.
- ✓ Gain et niveau.
- ✓ Compatible avec le deuxième dividende.



Spécifications techniques stations de tête programmables. Série Mind

		MIND 32M
Code		2003411
Description		Centrale programmable de 32 filtres Medium
Entrées	FM	88 - 108 MHz
	AUX	47-862 MHz
	BIII-UHF 1..3	174 - 230 MHz / 470 - 862 MHz 32 filtres programmables avec une bande passante de 1 canal (7 MHz* ou 8MHz*). Les filtres sont partagés avec les entrées BIII-UHF.
	BIII-UHF 4	Mode DAB: 174 - 230 MHz Utilisez 8 des 32 filtres disponibles. Mode BIII-UHF: 174 - 230 MHz / 470 - 862 MHz 32 filtres programmables avec une bande passante de 1 canal (7 MHz* ou 8MHz*). Les filtres sont partagés avec les entrées BIII-UHF.
Plage de niveau d'entrée	FM	40-90 dB μ V
	AUX	60-90 dB μ V
	BIII-UHF	40-100 dB μ V
Sorties		TER + 1 TEST (-30 dB)
Gain	FM	35/25 dB **
	AUX	22/10 dB **
	BIII-UHF	> 55 dB
Réglage	FM	20 dB
	AUX	0..10 dB o 0..20 dB ***
	BIII-UHF	0..20 dB + AGC
Niveau de sortie	FM	119 dB μ V
	AUX	113 dB μ V
	BIII-UHF	116 dB μ V
Alimentation préampli.		En entrées UHF 0/12/24 VDC (80mA max par entrée).
Egalisation		0..-9 dB par étapes de 1 dB
Facteur de bruit	FM	< 6 dB
Filtres programmables de sélectivité de BIII et UHF (\pm 1 MHz)		> 35 dB
Filtrage de bande LTE / 5G		Oui, en utilisant la haute sélectivité des filtres.
Programmation		Par programmeur intégré, avec 5 boutons et écran LCD 2 lignes de 16 caractères
Conversion de canaux numériques		Oui
Recherche automatique des chaînes		Oui
Sélection de la langue LCD		Oui, espagnol et anglais
Alimentation		100-254 Vac 50-60Hz
Consommation		22 W
Port USB		USB 2.0 pour importer / exporter des configurations
Température		-5 /+50°C
Dimensions		265 mm x 190 mm x 52 mm

* La bande passante des chaînes dépend de la bande de chaînes et de la norme TV sélectionnée

** La valeur du gain dépend de l'état Oui / Non de l'étage préamplificateur d'entrée.

*** La valeur de la régulation de gain dépend de l'état Oui / Non de l'étage préampli de l'entrée Aux

