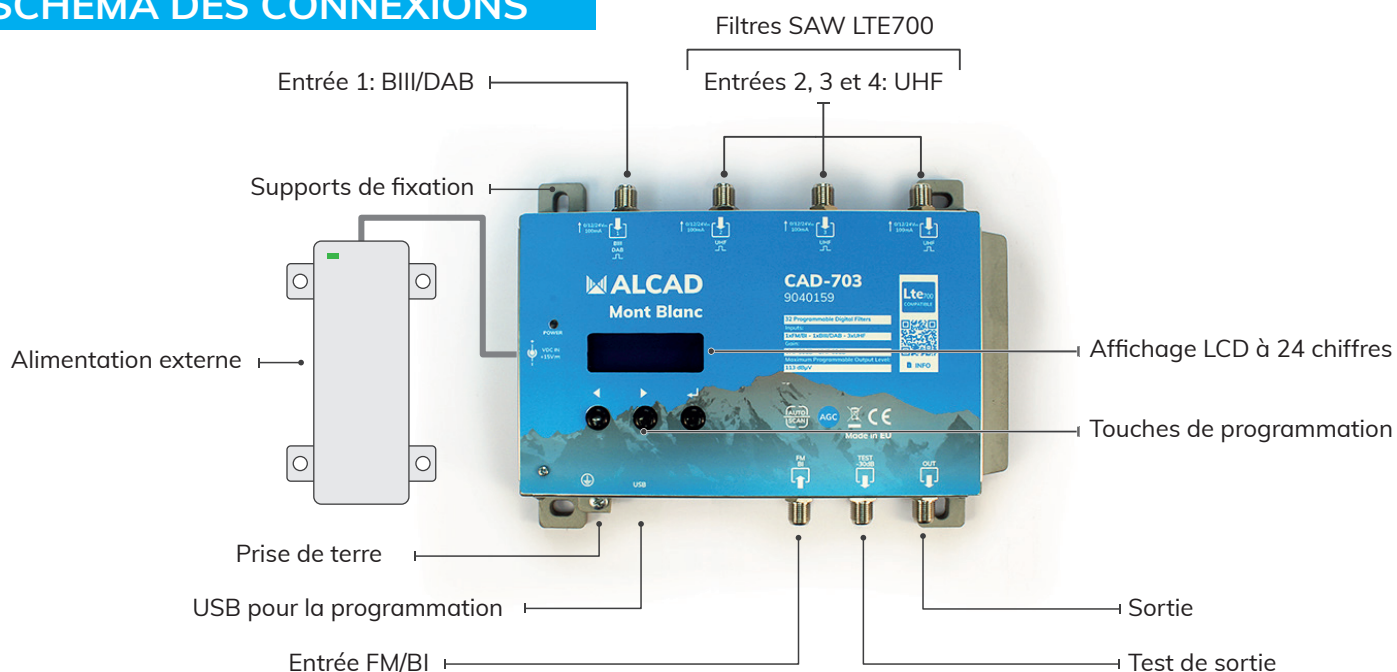


MANUEL DE PROGRAMMATION RAPIDE MONT BLANC CAD-703

SCHÉMA DES CONNEXIONS



INSTALLATION ET MISE EN SERVICE

- Connecter un fil de terre à la prise de terre.
- Connectez les antennes TV aux entrées de l'amplificateur. La fonction AUTO-SCAN balayera la bande UHF des entrées 2, 3 et 4 et la bande BIII de l'entrée 1.
- Terminez les entrées non utilisées avec des charges de 75Ω.
- Branchez l'alimentation à l'amplificateur, puis connectez l'amplificateur à la prise secteur.

PROGRAMMATION AUTOMATIQUE VIA L'AFFICHAGE

Programmation en correspondance à la version de hardware 5.4 et le firmware 1.4.

- Appuyez sur pour activer l'affichage.
 - Appuyez sur pendant trois secondes pour accéder au menu de programmation.
 - Appuyez sur pour choisir la programmation automatique.
 - Par défaut, l'alimentation à distance est désactivée. Vous pouvez choisir entre 12V et 24V et l'activer indépendamment dans les entrées [1], [2], [3] et [4]. Appuyez sur et après et pour faire des changements. Appuyez sur pour confirmer la sélection et et pour changer de ligne.
 - Par défaut, l'amplificateur CAD-703 créera des filtres dans les canaux avec un niveau d'entrée de 55 dBμV ou plus. Appuyez sur et après et pour faire des changements. Appuyez sur pour confirmer la sélection et et pour changer de ligne.
 - Sélectionnez START et appuyez sur pour lancer la programmation automatique.
 - L'amplificateur CAD-703 commencera à rechercher des canaux de la bande BIII sur l'entrée [1] et de la bande UHF sur les entrées [2], [3] et [4], dans cet ordre.
- Pour arrêter la configuration automatique, appuyez sur pendant 5 secondes.
- Le réglage de niveaux de sortie plus élevés que ceux obtenus via AUTO-SCAN pourrait réduire la qualité des signaux reçus.
- Si le nombre de canaux est inférieur à celui attendu, essayez de faire une autre programmation automatique en utilisant une valeur THR inférieure.