



# Notice de programmation ALLMATIC-AKMY2 30.875 MHz

- Fréquence : 30.875 MHz
- Nombre de boutons : 2
- Type de codage : 10 + 4 Switch



Achetez la télécommande [ALLMATIC-AKMY2 30.875 MHz](#)  
Voir toutes les [télécommandes ALLMATIC](#)



## Programmation à partir d'une télécommande NICE K2M déjà programmée

1. Ouvrez le boîtier de la télécommande déjà programmée et celui de la nouvelle télécommande ;

2. Vérifiez que les fréquences indiquées sur les quartz (composants métalliques entourés sur la figure ci-dessus) sont identiques ;
3. Sur la rangée de 10 switches de la nouvelle télécommande, copiez à l'identique la rangée de 10 switches de la télécommande déjà programmée (voir figure ci-dessus) ;
4. Sur la rangée de 4 switches de la nouvelle télécommande, placez les switches à l'inverse de ceux de la télécommande déjà programmée en respectant la correspondance (voir figure ci-dessus).

Votre nouvelle télécommande est programmée.

## Remarques

- Sur les télécommandes ALLMATIC, la fréquence peut être indiquée sous le quartz. Pour vérifier la fréquence, soulevez très délicatement et très légèrement le quartz afin de lire la fréquence inscrite en dessous.
- Sur les modèles NICE K1M, seuls les switches **A** et **B** sont présents, les switches **C** et **D** n'existent pas. Pour programmer la nouvelle télécommande, à l'étape 4, placez les switches **A**, **B**, **C** et **D** de la nouvelle télécommande à l'inverse des switches **A** et **B** de la télécommande NICE K1M.