

Utilisation d'un relais Radio KYODO KG106 - 40D25KN

Ayant sous le coude des relais de la marque Espagnole Kyodo dans le but d'en remonter des relais UHF tout modes, je vais noter dans cette page les procédures et les notes lors de mes manipulations.

Description de l'appareil



Programmation de l'EEPROM

Nous allons devoir reprogrammer des valeurs en dur dans les EEPROMs de l'appareil, une pour le Tx, une pour le Rx.

Ces mémoires sont de type **TS 27C64A** avec un boîtier **DIP28**

Reprom EMISSION

TX 430.4875 = F7 F0 FA F1 F2 FC F3 F0

TX 430.3875 = FF F3 F9 F1 F2 FC F3 F0
TX 430.2875 = F7 F3 F9 F1 F2 FC F3 F0
TX 430.0875 = F7 F2 F9 F1 F2 FC F3 F0

Reprom RECEPTION

RX 439.8875 = F7 F3 FA F0 F2 FC F3 F0
RX 439.7875 = FF F2 FA F0 F2 FC F3 F0
RX 439.6875 = F7 F2 FA F0 F2 FC F3 F0
RX 439.4875 = F7 F1 FA F0 F2 FC F3 F0

From:

<https://wiki.pi3rrot.net/> - **Pi3rrot.net**

Permanent link:

<https://wiki.pi3rrot.net/doku.php?id=hamradio:f6zae&rev=1705319466>

Last update: **2024/01/15 12:51**

