

# Tutoriel pour réaliser une triple réception JETI / POWERBOX 2.4Ghz-900Mhz



Liste du Matériel:

Powerbox Srs, Rsat2, Rex3 ou Autres, Rsat900, Enlink Mode PPM

Lien pour passer vos Enlink en PPM : <http://www.jetimodel.com/en/show-file/687/>

\*\*\*\*\*J'ATTIRE VOTRE ATTENTION SUR LE FAIT QUE L'UTILISATION  
DE 2 RSAT NE FONCTIONNE PAS\*\*\*\*\*

## Paramétrage des Récepteurs

Tx [signal] Défait 0:38:18 90%

### Device Explorer

RSAT EX	✓	>>
RSAT EX	✓	>>
RSat900	✓	>>
RC Switch		>>

Ret. [X] [refresh] [CMD] Ok

Tx [signal] Défait 0:05:44 80%

### Duplex RSAT-EX

Serial Link UDI [v]

PPM Out / UDI Pin: PPM

General Settings >>  
Fail-Safe >>  
Receiver Outputs >>  
Reset to factory defaults...

Ret. [X] [refresh] [CMD] Ok

Tx [signal] Défait 0:05:44 80%

### Duplex RSAT-EX

Serial Link UDI [v]

PPM Out / UDI Pin: PPM

General Settings >>  
Fail-Safe >>  
Receiver Outputs >>  
Reset to factory defaults...

Ret. [X] [refresh] [CMD] Ok

Tx [signal] Défait 0:05:47 80%

### RSAT-EX Settings

<< Back

Output period 10ms [v]

PPM Settings

PPM/UDI Mode Direct [v]

Alarm Settings

Low Voltage Alarm 4.5V

Ret. [X] [refresh] [CMD] Ok

Config sorties: Rsat900 E2 ou EXT au choix pour la télémétrie

