



## Procédure de mise à jour du FrSky REDUNDANCY BUS à l'aide de l'émetteur Taranis X9D Plus

Le version du micrologiciel (Firmware) de votre Taranis X9D/X9D Plus doit être supérieure à 2.1.

La broche d'alimentation du Smart Port du REDUNDANCY BUS est désactivée. Alimenter le REDUNDANCY
BUS en connectant le fil ROUGE sur une des broches VCC des voies 1 à 16.

**Etape 1**: Modifier l'ordre de VCC et GND, connecter le fil VCC sur n'importe quelle broche centrale des voies 1 à 16, puis connecter l'autre extrémémité du câble Smart Port sur les trois dernières broches en bas de la baie du module externe. Veuillez vous référer à l'image modèle ci-dessous.



**Etape 2 :** Télécharger le micrologiciel (firmware) du **REDUNDANCY BUS** et le sauver dans le répertoire "FIRMWARES" de la carte SD de votre Taranis Plus.

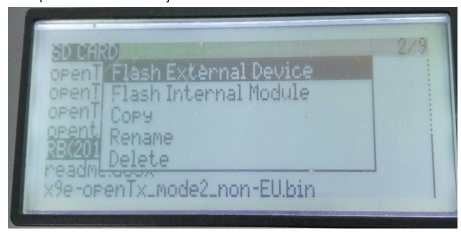




## Ceci n'est pas le manuel officiel du produit! Ce document est une traduction réalisée par un bénévole pour le site http://frskytaranis.forumactif.org



**Etape 3 :** Sélectionner le micrologiciel (firmware) nécessaire pour la mise à jour et faire un appui long, choisir "Flash Exteranl Device" pour lancer la mise à jour.



Etape 4 : Attendre le temps nécessaire et la radio affichera le menu précédent après avoir réussi la mise à jour.

