



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



La 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 extrémité 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.

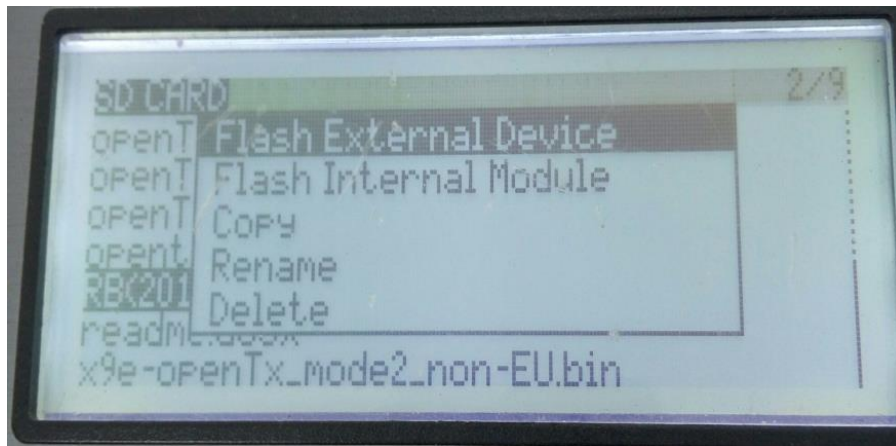


Etape 2 : Télécharger le micrologiciel (firmware) du REDUNDANCY BUS et le sauvegarder dans le répertoire "FIRMWARES" de la carte SD de votre Taranis Plus.





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

