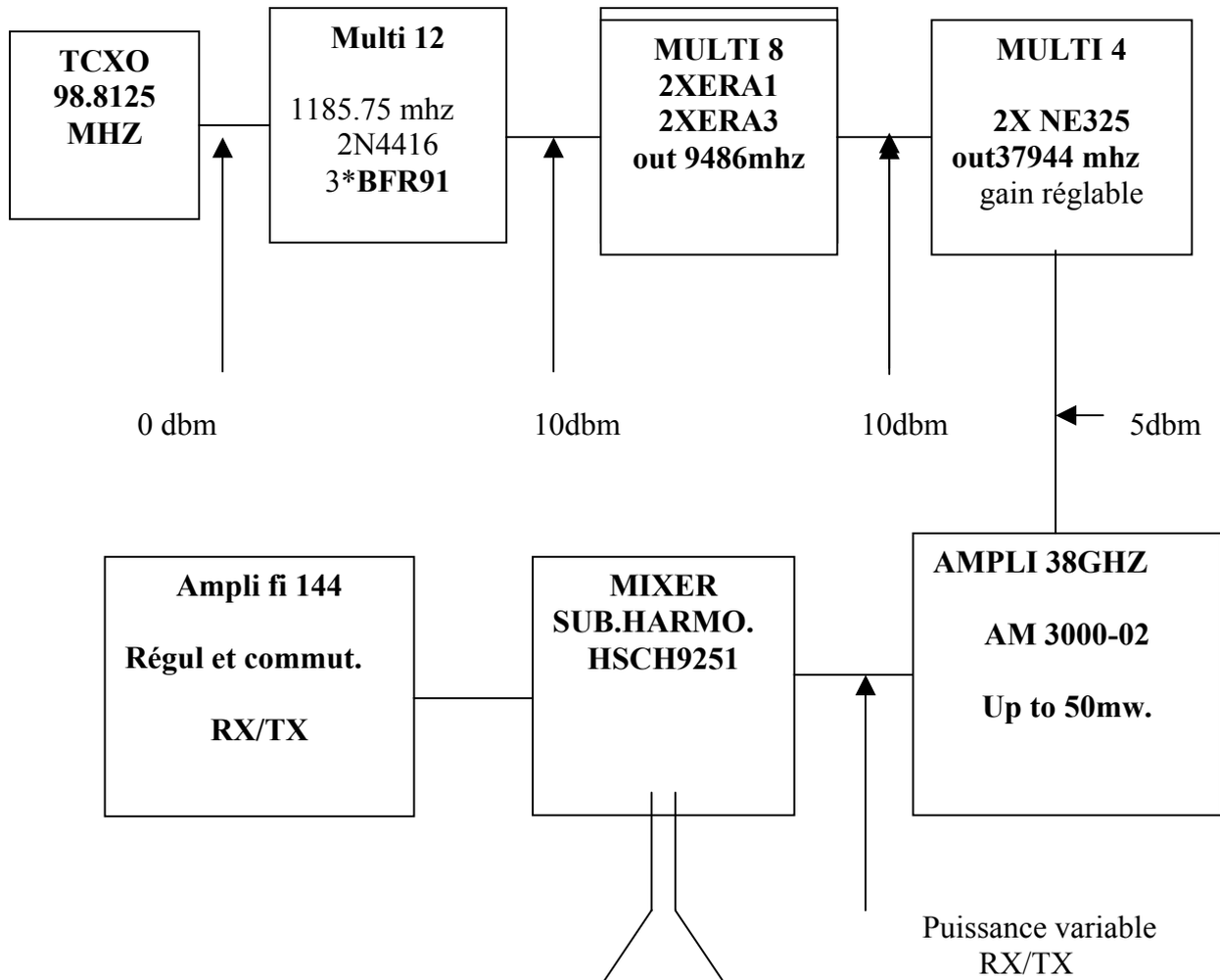


## SYNOPTIQUE TRANSVERTER 76 GHZ.



### Quelques commentaires.

Toutes les liaisons inter étages jusque et y compris l'entrée de l'ampli 38ghz (les puristes vont ricané )sont faites en semi-rigide et fiche SMA.La liaison ampli 38, mélangeur est en guide rectangulaire fraisé dans la masse du boîtier. La sortie 76ghz se fait en guide circulaire (2.5mm.)

### Approvisionnement matériel.

Les circuits imprimé du multiplicateur 38 et du mélangeur sont d'origine DB6NT .

Ils sont modifié pour s'adapter à notre utilisation.

L'amplificateur de puissance 38 et la HSCH9251 proviennent de I2FHW ROTTA FRANCO.

Le reste du matériel est très classique et ne pose pas de problème particulier d'approvisionnement.

F6DER et moi nous tenons à la disposition des OM pour toutes questions.

F6BVA