

[FLARM] Paramétrer votre Flarm

Soumis par www.planeur.net
vendredi 01 août 2008 - 23:00

Vous pouvez avec un simple fichier *.txt -le fichier doit se nommer : flarmcfg.txt - enregistré sur la carte SD configurer de nombreux paramètres de votre Flarm :

- Exemple : télécharger
- Générer automatiquement un fichier flarmcfg.txt

Paramétrer puis enregistrer le texte suivant dans un fichier flarmcfg.txt

```
// Sample FLARM configuration file
```

```
// Lines that start with "//" are comments only
```

```
// for detailed command description please see "Dataport Manual"
```

```
// at http://www.flarm.com/support/manual/
```

```
// Pilot name
```

```
$PFLAC,S,PILOT, NOM Prenom
```

```
// Logging interval to 2sec
```

```
$PFLAC,S,LOGINT,2
```

```
// Speed threshold for alarms to 5m/s
```

```
$PFLAC,S,THRE,5
```

```
// Maximum range to 4km
```

```
$PFLAC,S,RANGE,4000
```

```
// Stealth mode OFF (highly recommended)
```

```
$PFLAC,S,PRIV,0
```

// Aircraft type to Glider

\$PFLAC,S,ACFT,1

// Aircraft type to Tow plane (commented out)

//\$PFLAC,S,ACFT,2

// Do not use CFLAGS command below unless you know what you are doing!

// Check manuals before use

// Bit 1 = 0 -> Enable "Info Alerts"

// Bit 2 = 0 -> Disable competition mode (shorter warning times)

// Bit 3 = 0 -> Enable transmission statistics in flight record

// Bitwise OR the configuration flags you want to set

\$PFLAC,S,CFLAGS,0