

# GTX™ 328

## *Mode S Transponder*



Bouton Marche

**Mode Alpha** (réponse sans report d'altitude)

**Mode Charlie** (réponse avec report d'altitude)  
Indication **ALT** affichée.

Bouton Arrêt.

Mode Fonctions  
(utilisation des fonctions annexes, chronomètre, compte à rebours etc.)

Activation curseur pour entrée de valeurs (FUNC)



**Mode Stand-by :**  
En attente. Pas de réponse.

Affichage code 7000, un second appui remet le code précédent.

Identification sur demande ATC.  
Pendant l'activation IDENT est affiché sur l'écran.

Démarrage et Arrêt chronomètre ou compte à rebours.

Réinitialisation chronomètre ou compte à rebours.  
Effacement valeur.



### Saisie code Transpondeur :

- Entrer les 4 chiffres du code à saisir. Les chiffres non saisis apparaissent sous la forme 
- La touche **CLR** permet de revenir sur le dernier chiffre saisi.
- Si les 4 chiffres ont été saisis, il est possible de revenir sur le dernier chiffre si appui dans les 5 secondes après saisie sinon retaper les 4 chiffres.
- Si appui par erreur sur un chiffre, la touche **CLR** permet de revenir au code précédent si sur premier chiffre sinon appuyer sur **CRSR**, cela annule le curseur et revient au code précédent.

### Fonctions annexes permet de défiler entre les différentes fonctions (partie droite écran)

- Altitude Pression (FL)
- Temps de vol (démarre au décollage et s'arrête à l'atterrissage)
- Moniteur d'altitude
- Chronomètre
- Compte à rebours
- Température extérieure (si sonde de température présente)
- Altitude densité (si sonde de température présente)



PRESSURE ALT  
FL 123

Affichage Altitude Pression (niveau de vol). Une flèche à droite indique la variation d'altitude.



FLIGHT TIME  
00:00:13

Affichage Temps de vol. le démarrage du compteur est automatique au décollage et l'arrêt automatique à l'atterrissage.  permet de mettre en pause et de redémarrer le compteur.  Remet le compteur à zéro.



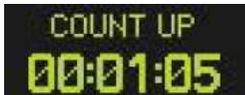
ALT MONITOR  
200ft ABOVE

Moniteur d'altitude est contrôlé par la touche . Une alarme est émise si écart de 200ft avec altitude de référence prise à l'appui sur .



OAT 0°C  
DALT 13386ft

Si connecté à une sonde de température extérieure affiche la température extérieure et l'altitude densité.



COUNT UP  
00:01:05

Chronomètre. Démarrage et Arrêt avec , remise à zéro .



COUNT DOWN  
00:03:25

Compte à rebours : Démarrage et Arrêt avec , réinitialisation avec , initialisation valeur compteur avec  et chiffres  à . Lorsque le temps est expiré, **EXPIRED** est affiché et le compteur s'incrémente.