

ONDA		Fiche Technique installation
AEROPORT AGADIR AL MASSIRA		Code : AGA.PS08.E.125/00

361

Installation : **D-ATIS**

I- Informations Générales :

Marque et Model : **ACAMS**

Fréquence (s) /Canal : **127.75 Mhz**

Indicatif : **sans**

Date de mise en service : **janvier 2015**

Outil de monitoring :- **Poste de supervision via réseau LAN**

Références Manuels constructeur :

-manuel operateur Réf :12067-004/1.1

-manuel technique Réf :12067-003/1.2

II- Environnement de Fonctionnement :

- Alimentation électrique : **220V provenant des Onduleurs de la Sous Station 2bis(SS2 bis)**
- Température ambiante de fonctionnement : **25°C**
- Climatisation : **deux climatiseurs installés à la salle**
- Dispositif de protection de l'installation : **local verrouillé au 6^{ème} étage de la Tour de contrôle**
- Fréquence de dératisation : **sans**

III- Description Technique :

1 – éléments constitutifs :

- **5 postes operateurs :**
 - Permettre la consultation, la saisie, et la visualisation des messages D-ATIS
- **2 serveurs redondants : HP DL380 G8 :**
 - traitement des données D-ATIS
- **Poste de maintenance :**
 - gestion et maintenance du système D-ATIS
- **switchover:**
 - interface entre la partie message D-ATIS et la partie émission radio
- **2 switch réseau :HP E2510**
 - permettre l'interconnexion entre différentes composantes du système D-ATIS
- **2 émetteurs normal secours/filtre à cavité :jotron**
 - émission du message audio D-ATIS avec un PTT enclenché en continu

Fiche Technique D-ATIS ACAMS

ONDA		Fiche Technique installation
AEROPORT AGADIR AL MASSIRA		Code : AGA.PS08.E.125/00



2- Applications soft ware :

Applications D-ATIS	Remarques
D-ATIS Client	Sélection du mode Auto /Semi/ Manuel
D-ATIS Logplayer	écoute des messages
Time Display	Horloge synchronisée via GPS time casa
D-ATIS Server	Vérification de l'état des serveurs
D-ATIS Management	Configuration du système
DB-Viewer	Fournit les événements antérieurs du système Server et Client
Time Server	Permet d'afficher l'horloge synchronisée sur les deux servers