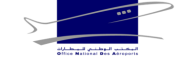
| Aéroport Agadir AL Massira    |
|-------------------------------|
| Division technique navigation |
| Service Radionavigation       |



Fiche de maintenance Hebdomadaire du Localizer Selex 2100

Date:

Ref :AGA.PS08.E.105/02

| Fréquence/ Indicatif | 110.3 Mhz /ADA |
|----------------------|----------------|
| Etat de l'équipement |                |
| Ensemble en service  |                |

|      | Paramètre                | Monitor 1 | Monitor 2 | Tolérance             |
|------|--------------------------|-----------|-----------|-----------------------|
|      | Centreline RF level (%)  |           |           | Entre 80et 120        |
|      | Centreline DDM (DDM)     |           |           | Entre -0.011 et 0.011 |
| CRS  | Centreline SDM (%)       |           |           | Entre 36 et 40        |
|      | Ident Mod Percent (%)    |           |           | Entre 6 et 10         |
|      | width DDM (DDM)          |           |           | Entre 0.140 et 0.170  |
|      | Centreline RF level (%)  |           |           | Entre 80et 130        |
|      | Centreline DDM (DDM)     |           |           | Entre -0.019 et 0.019 |
| CLR  | Centreline SDM (%)       |           |           | Entre 36 et 44        |
|      | Ident Mod Percent (%)    |           |           | Entre 6 et 10         |
|      | width DDM (DDM)          |           |           | Entre 0.120 et 0.170  |
| RF F | requence Difference (Hz) |           |           | Entre 7700 t 8400     |

| Puissance     | CSB | SBO |
|---------------|-----|-----|
| Course (w)    |     |     |
| Clearance (w) |     |     |

| Alimentation   | Valeur | Tolérance              |
|----------------|--------|------------------------|
| AC Input       |        | Entre 210 et 240       |
| TX1- 24v       |        | Entre23.3 et 25.2      |
| TX2- 24v       |        | Entre 23.3 et 25.2     |
| Battery1       |        | Entre 21.5 et 32       |
| Battery2       |        | Entre 21.5 et 32       |
| +5V Moniteur1  |        | Entre 4.80 et 5.20     |
| +12V Moniteur1 |        | Entre 11.75 et 13.25   |
| -12V Moniteur1 |        | Entre -13.25 et -11.75 |
| +24V Moniteur1 |        | Entre 23.3 et 25.2     |
| +5V Moniteu2   |        | Entre 4.80 et 5.20     |
| +12V Moniteur2 |        | Entre 11.75 et 13.25   |
| -12V Moniteur2 |        | Entre -13.25 et -11.75 |
| +24V Moniteur2 |        | Entre 23.3 et 25.2     |

| Température (°C) | -25 <t<40°c< th=""><th>Humidité(%)</th><th></th><th>&lt;80%</th></t<40°c<> | Humidité(%) |  | <80% |
|------------------|--|-------------|--|------|
| Climatiseur n°1  | Climatiseur n°2  |             |  |      |
| Stabilisateur    | Etat des batteries   |             |  |      |

| Observations:                          |  |                         |
|--|--|-------------------------|
| Noms des Électroniciens et émargements |  | Visa de Chef du service |
|  |  |                         |