

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
CRS	Centreline RF level (%)		Entre 80et 120
	Centreline DDM (DDM)		Entre -0.011 et 0.011
	Centreline SDM (%)		Entre 36 et 40
	Ident Mod Percent (%)		Entre 6 et 10
	width DDM (DDM)		Entre 0.140 et 0.170
CLR	Centreline RF level (%)		Entre 80et 130
	Centreline DDM (DDM)		Entre -0.019 et 0.019
	Centreline SDM (%)		Entre 36 et 44
	Ident Mod Percent (%)		Entre 6 et 10
	width DDM (DDM)		Entre 0.120 et 0.170
RF Frequency 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	Humidité(%)		<80%
Climatiseur n°1		Climatiseur n°2			
Stabilisateur		Etat des batteries			

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