


Aéroport Agadir AL Massira Division technique navigation Service Radionavigation		Fiche de maintenance mensuelle du Localizer Selex 2100
Date :		Ref: AGA.PS08.E.112/03

Fréquence/ Indicatif	110.3 Mhz /ADA
Etat de l'équipement	

Monitoring		TX1		TX2		Tolérances/ Valeurs nominales	
		Moniteur1	Moniteur2	Moniteur1	Moniteur2	LO Limit	HI Limit
Course	Centreline RF level (%)					80	120
	Centreline DDM (DDM)					-0.011	0.011
	Centreline SDM (%)					36	44
	Ident Mod Percent (%)					6	10
	with DDM (DDM)					0.140	0.170
Clearance	Centreline RF level (%)					80	130
	Centreline DDM (DDM)					-0.019	0.019
	Centreline SDM (%)					36	44
	Ident Mod Percent (%)					6.0	10
	with DDM (DDM)					0.120	0.170
RF Frequency Difference (Hz)						7700	8400

Puissance		TX1		TX2	
		CSB	SBO	CSB	SBO
Course	(W)				
Clearance	(W)				

Aéroport Agadir AL Massira Division technique navigation Service Radionavigation		Fiche de maintenance mensuelle du Localizer Selex 2100
Date :		Ref: AGA.PS08.E.112/03

Alimentation	TX1	TX2	Tolérances/ Valeurs nominales	
			LO Limit	HI Limit
AC Input			210	240
TX1- 24v			23.3	25.2
TX2- 24v			23.3	25.2
Battery1			21.5	32.0
Battery2			21.5	32.0
+5V Moniteur1			4.80	5.20
+12V Moniteur1			11.75	13.25
-12V Moniteur1			-13.25	-11.75
+24V Moniteur1			23.3	25.2
+5V Moniteur 2			4.80	5.20
+12V Moniteur 2			11.75	13.25
-12V Moniteur 2			-13.25	-11.75
+24V Moniteur 2			23.3	25.2

Température (°C)		-25<T<40	Humidité(%)		<80%
Climatiseur n°1		Climatiseur n°2			
Stabilisateur		Etat des batteries			
Aires Critique et Sensible		Désherbage			

<u>Observations :</u>	
<u>Noms des Électroniciens et émargements</u>	<u>Visa de Chef du service</u>