Aéroport Agadir AL Massira
Division technique navigation
Service Radionavigation





Fiche de maintenance Hebdomadaire du Localizer Selex 2100

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><80%</th></t<40°c<>	Humidité(%)		<80%
Climatiseur n°1	Climatiseur n°2			
Stabilisateur	Etat des batteries			

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