

Aéroport Agadir AL Massira Division technique navigation Service Radionavigation		Fiche de maintenance semestrielle du DME_ATT
Date :		Ref :AGA.PS08.E.121/02

Fréquence/ Indicatif

Monitoring Paragraphe : 6.2.14	TX1		TX2		Tolérances/ Valeurs nominales	
	Moniteur1	Moniteur2	Moniteur1	Moniteur2		
Delay entre 1 ère et 2eme impulsion (µs)					49.40	50.60
Spacing (µs)					11.60	12.40
TX Power (w)					50	125
Efficiency (%)					70	
PRF (pps)					720	6000
TX Frequency (MHz)					*****	*****
RX Frequency (MHz)					*****	*****
VSWR					4.0	4.0
Ident Status					*****	*****
Ident code					*****	*****

LPA : J2 TX LO	Frequence TX 6.2.2	Ensemble1	Ensemble2	Tolérances
	Frequence Assignée			± 9.5 Khz/±0.001%
	Frequence INT LO mesurée			± 9.5 Khz/±0.001%

RX LO CCA/RTC	Frequence RX 6.2.3	RTC1	RTC2	Tolérances
	Frequence Assignée			± 9.5 Khz/±0.001%
	Frequence INT LO mesurée			± 9.5 Khz/±0.001%

INTO LO Monitor	Frequence TX 6.2.4	Monitor1	Monitor2	Tolérances
	Frequence Assignée			± 9.5 Khz/±0.001%
	Frequence INT LO mesurée			± 9.5 Khz/±0.001%

Wattmètre port RF OUT 1J1 et atténuateur 30 dB port 1J2 ANTMON1	Puissance	Ensemble1	Ensemble2	Tolérances
	Puissance directe			± 10%
	Puissance réfléchie			

Température (°C)		-10 <T<40°C	Humidité (%)		<80%
Climatiseur n°1		Climatiseur n°2			
Stabilisateur		Etat des batteries			
Observations :					
Noms des Électroniciens et Emargements		Visa de Chef du service			
.....					
.....					
.....					