Aéroport Agadir AL Massira
Division technique navigation
Service Radionavigation

Date :	
--------	--



Fiche de maintenance semestrielle du DME_ATT

Ref :AGA.PS08.E.121/02

Fréquence/ Indicatif

Monitoring	TX1		TX2		Tolérances/ Valeurs nominales	
Paragraphe : 6.2.14	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					*****	*****

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

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

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

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

Température (°C)		-10 <t<40°c< th=""><th>Humidité (%)</th><th><80%</th></t<40°c<>	Humidité (%)	<80%
Climatiseur n°1		Climatiseur n°2		I
Stabilisateur		Etat des batteries		
Observations:				
Noms des Électroniciens et Emarge	<u>ements</u>		Visa de Chef du service	2