Aéroport Agadir AL Massira
Division Technique Navigation
Service Radionavigation



Fiche de maintenance Hebdomadaire du DME ATT1118 Selex

Date:

Ref :AGA.PS08.E.107/02

Fréquence/ Indicatif	40 X /ADA
Etat de l'équipement	
Ensemble en service	

Monitoring	TX en service		Tolérances/valeurs nominales	
	Moniteur1	Moniteur2		
Delay(μs)			49.60	50.40
Spacing(μs)			11.60	12.40
TX Power (w)			50	125
ERP (dB)			-3.0	1.0
Efficiency(%)			> 70	>70
PRF (pps)			720	6000
TX Frequency(Mhz)			*****	*****
TX Frequency Différence (ppm)			-20	20
RX Frequency(Mhz)			*****	*****
RX FrequencyDifférenc(ppm)			-20	20
VSWR			≤4.0	
IdentStatus			*****	*****
Ident code			*****	*****

Aéroport Agadir AL Massira Division Technique Navigation Service Radionavigation

Date:



Fiche de maintenance Hebdomadaire du DME ATT1118 Selex

Ref :AGA.PS08.E.107/02

Alimentation	TX en service	Toléranc	es/valeurs nominales
3.3 VDC		3.14	3.46
-5 VDC		4.75	5.25
·12VDC Alg		10.80	13.20

3.3 VDC	3.14	3.46
+5 VDC	4.75	5.25
+12VDC Alg	10.80	13.20
-12 VDC Alg	-13.20	-10.80
+12VDC Dig	10.80	13.20
-12 VDC Dig	-13.20	-10.80
+15 VDC	13.50	16.50
-15 VDC	-16.50	-13.50
+24 VDC	21.6	26.4
AC Input	210	240
TX1 48 PS	46.6	54.4
TX2 48 PS	46.6	54.4
Battery1	42.0	60.0
Battery2	42.0	60.0

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