

MARRAKECH /Ménara (GMMX)

RNP RWY 28

TABLEAU POUR INTEGRATEURS DE DONNEES

N° de série	Description de parcours	Identificateur de point de cheminement	A survoler	Direction M° (T°)	Déclinaison magnétique	Distance (NM)	Direction du virage	Altitude (pieds)	Vitesse (kt)	VPA/TCH	Spécification de navigation
001	IF	RAMIM	-	1-	-	-	-	+5500	-	-	RNP APCH
002	TF	RINPA	-	188 (185.83)	-2.20	5.0	1-	+4300	-	-	RNP APCH
001	IF	MX283	-	-	-	-	-	+5300	-	-	RNP APCH
002	TF	RINPA	-	008 (005.9)	-2.20	5.0	-	+4300	-	-	RNP APCH
001	IF	RINPA	-	-	=	×	-	+4300	-	-	RNP APCH
002	TF	MX281	-	278 (275.99)	-2.20	5.5	-	@3200	-	-	RNP APCH
003	TF	RW28	Y	278 (275.93)	-2.20	5.2	-	@1597	-	3°/52'	RNP APCH
004	TF	ODALO	-	278 (275.92)	-2.20	24.3	1-	+6000	-	-	RNP APCH

Leg Sequence	Description de parcours	Identificateur de point de cheminement	A survoler	Direction M° (T°)	Déclinaison magnétique	(NM or min)	Direction du virage	Altitude MNM (ft)	Altitude MAX (ft)		Spécification de navigation
HLDG	НМ	RAMIM	Y	278 (275.9)	-2.20	1 min	R	+5500	FL120	210	RNP APCH
HLDG	НМ	ODALO	Y	098 (095.9)	-2.20	1 min	R	+6000	FL130	220	RNP APCH

Identificateur de point de cheminement	Coordonnées					
RAMIM(IAF)	N 31°40'11.66"	W 007°48'07.11"				
RINPA(IF)	N 31°35'12.98"	W 007°48'42.73"				
MX283(IAF)	N 31°30'13.70"	W 007°49'21.05"				
MX281(FAF)	N 31°35'47.35"	W 007°55'07.00"				
RW28(MAPt)	N 31°36'19.67"	W 008°01'12.00"				
ODALO	N 31°37'47.00"	W 008°29'29.00"				
VOR/DME MAK	N 31°36'45.90'	W 008°06'10.90"				

MARS 2016 SIA - MAROC AIRAC AMDT N° 13/23