

Caractéristiques Ant.TV Série I

		I2	I3	I4R	I4P	I6P	I6W	I9P	I9W
Dimensions									
Dimensions Radôme (H x Diam)	cm	38 x 37	44 x 43	54 x 50		72 x 70		110 x 108	
Diamètre de la parabole	cm	33	37	45		60		85	
Poids	Kg	4.5	9	11.6		21		55	
Caractéristiques									
PIRE (Mini)	dBw	51	50	49		47		44	
Nombre de sortie LNB		2	2	4		4		4	
LN Polarisation Mondiale		Non	Non	Non		Non	Oui	Non	Oui
Recherche auto des satellites		Oui	Oui	Oui		Oui		Oui	
SKEW Automatique		Non	Non	Non		Oui		Oui	
DBT (Dynamic Beam Tilting)		Oui	Oui	Oui		Oui		Oui	
WRS (Wide Range Search)		Oui	Oui	Oui		Oui		Oui	
DVB (Digital Video Broadcasting)		Oui	Oui	Oui		Oui		Oui	
GPS		Non / 6 ports USB	Intégré	Intégré		Intégré		Intégré	
Contrôle correction roulis/tangage		Non	Non	Non		Oui		Oui	
Environnement									
Température d'utilisation	C°	-15 à + 55C°	-15 à + 55 C°	-15 à + 55 C°		-15 à + 55 C°		-25 à + 55 C°	
Température de stockage	C°	-25 à + 70 C°	-25 à + 70 C°	-25 à + 70 C°		-25 à + 70 C°		-30 à + 70 C°	
Étanchéité		IPX6	IPX6	IPX6		IPX6		IPX6	
Homologation		CE/FCC	CE/FCC	CE/FCC		CE/FCC		CE/FCC	
Garanties		2 ans pieces & MO	2 ans pieces & MO	2 ans pieces & MO		2 ans pieces & MO		2 ans pieces & MO	
Performances									
Fréquences de réception	Ghz	Ku-band (10.7-12.75 GHz)	Ku-band (10.7-12.75 GHz)	Ku-band (10.7-12.75 GHz)		Ku-band (10.7-12.75 GHz)		Ku-band (10.7-12.75 GHz)	
Polarisation		Vertical / Horizontal	Vertical / Horizontal	Vertical / Horizontal		Vertical / Horizontal		Vertical / Horizontal	
Azimut	°	680°	680°	680°		680°		680°	
Portée d'élévation	°	10° à + 80°	10° à + 80°	0° à + 90°		+5° à + 90°		-15° à + 90°	
Mouvement du Bateau	°	Roulis +/- 25° Tanguage +/- 15°	Roulis +/- 25° Tanguage +/- 15°	Roulis +/- 25° Tanguage +/- 15°		Roulis +/- 25° Tanguage +/- 15°		Roulis +/- 25° Tanguage +/- 15°	
Réponse au tangage et roulis	secondes	60° / seconde	60° / seconde	50° / seconde		45° / seconde		30° / seconde	
Rotation	secondes	60° / seconde	60° / seconde	50° / seconde		45° / seconde		30° / seconde	
Controlleur d'antenne ACU.									
Dimension ACU (LxPxH)	cm	17.8 x 21.7 x 5,4	17.8 x 21.7 x 5,4	17.8 x 21.7 x 5,4		17.8 x 21.7 x 5,4		17.8 x 21.7 x 5,4	
Poids ACU	kg	1.2	1.2	1.2		1.2		1.2	
Ecran de lecture		2 lignes de 20 caractères	2 lignes de 20 caractères	2 lignes de 20 caractères		2 lignes de 20 caractères		2 lignes de 20 caractères	
Alimentation	Vcc	10-30	10-30	10-30		10-30		10-30	
Consommation	Watt	Typ.30W/Maxi 50W	Typ.30W/Maxi 50W	Typ.30W/Maxi 50W		Typ.30W/Maxi 50W		Typ.30W/Maxi 50W	
Boutons de contrôle		5 boutons poussoires	5 boutons poussoires	5 boutons poussoires		5 boutons poussoires		5 boutons poussoires	