

Product Catalog

Trivec Avant

COBHAM

The most important thing we build is trust

						FREQ BANDS	USE	CONFIGURATION	HT	CONNECTOR	COLOR
	14	-	50	-	01	118-136	VHF Comm	narrow blade	13.00	B	white
	17	-	40	-	01	116-150	VHF Comm	bent blade, flat base	8.25	B	white
	17	-	40	-	02	118-152	VHF Comm	bent blade, tapered base	8.25	B	black
	17	-	40	-	02W	118-152	VHF Comm	bent blade, tapered base	8.25	B	white
	17	-	40	-	11	116-150	VHF Comm	bent blade, flat base	8.25	T	white
	17	-	50	-	01	118-136	VHF Comm	bent blade, flat base	8.25	B	white
	18	-	40	-	01	116-150	VHF Comm	wide blade	12.50	B	white
	18	-	50	-	02	118-136	VHF Comm	wide blade	12.50	B	white
	56	-	80	-	01	960-1220	Link 16, DME	blade	2.30	N	white
	56	-	80	-	03	960-1220	Link 16, DME	blade	2.30	HN	
	70	-	22	-	01			Gasket for 22-xx-xx navs			
AV	201					30-400	FM, VHF, UHF	blade	14.37"	T	black
AV	201	-	1			30-400	FM, VHF, UHF	blade	14.37"	T	White
AV	201	-	2			30-400	FM, VHF, UHF	blade	14.37"	T	Green
AV	201	-	7			30-400, 950-1220	FM, VHF, UHF +	blade	14.37"	T	White
AV	201	-	9			30-512	FM, VHF, UHF		14.37"	T	black
AV	201	-	10			30-512, 950-1500	FM, VHF, UHF +	blade	14.37"	T	black
AV	201	-	11			30-512, 1700-2000	FM, VHF, UHF +	blade	14.37"	T	black
AV	202					200-500		AV201 pkg		N	
AV	205					104-162, 223-408			14.37"	N	
AV	207	-	2			30-152	FM, VHF	blade+tube	14.5"	B	black
AV	207	-	3			30-174	FM, VHF	blade+tube	14.5"	T	36473
AV	207	-	4			30-152	FM, VHF	blade+tube, 437-15 footprint	14.5"	T	36473
AV	207	-	7			30-152	FM, VHF	short blade+tube	9"	B	black
AV	207	-	8			30-400	FM, VHF, UHF	blade+tube	14.5"	T	black
AV	207	-	9			30-152	FM, VHF	blade+tube	14.5"	N	16440
AV	208					30-400	FM, VHF, UHF	blade + top plate	11"	B	black
AV	208	-	4			30-450	FM, VHF, UHF	short blade + top plate	9"	T	black
AV	208	-	7			30-400	FM, VHF, UHF	short blade+15"disk radome	5.25"	T	black
AV	209					30-512, 960-1220	FM, VHF, UHF, L-band	short blade + top plate		TN	black
AV	220					30-400, 800-900	VHF, UHF + cell	swept blade	16"	C	
AV	220	-	3			30-400, 800-2400		swept blade	16"	C	
AV	220	-	4			30-400, 800-2400	VHF, UHF + cell	swept blade, shortened	11"	T	
AV	221					30-400	FM, VHF, UHF	bent blade, tapered base	8.2"	T	black
AV	223					30-152	VHF	bent blade, tapered base			
AV	224					30-88	FM	bent blade, tapered base		T	black
AV	224	-	1			30-88	FM	bent blade, tapered base		T	black
AV	224	-	2			30-88	FM	bent blade, tapered base		T	black
AV	225					104-176	VHF	bent blade, tapered base	8.50	T	black

					FREQ BANDS	USE	CONFIGURATION	HT	CONNECTOR	COLOR
AV	225	-	3		136-174	VHF	bent blade, tapered base	8.50	T	black
AV	225	-	4		70-74	VHF	bent blade, tapered base			
AV	226				150-174	VHF	short swept blade	6"	B	black
AV	230				240-320	UHF	swept blade	9.7"	T	White
AV	236				225-400, 950-1220	UHF + L band	blade	7.97"	SC	Gray
AV	236	-	1		225-400, 960-1220					
AV	236	-	7		225-2000	UHF +		8.5"	N	green
AV	237				225-400	UHF	small blade			
AV	237	-	1		225-400	UHF	small blade	9"	N	
AV	237	-	2		225-300	UHF	small blade	9"	N	black
AV	237	-	3		225-300	UHF	short small blade	6"	N	
AV	237	-	4		225-450	UHF	small blade	9"	N	black
AV	237	-	4	GP			small blade	9"	N	
AV	237	-	21		225-512	UHF	small blade	9"	N	
AV	237	-	23		225-450, 1350-1850	UHF, L band	small blade	9"	N	
AV	238	-	1		420-450	EPLRS	small blade, 2.7k. N conn	5.8"	N	
AV	238	-	2		420-450	EPLRS	small blade, 16.5k	5.8"	N	
AV	238	-	3		420-450	EPLRS	small blade, 7.5K	5.8"	N	
AV	238	-	4		420-450	EPLRS	small blade, 2.7k. SMA conn	5.8"	S	
AV	238	-	5		450-2000			5"	T	
AV	238	-	10		450-470	telemetry	small blade	5.8"	N	
AV	239				108-400	VHF, UHF	small blade + tube	9.5"	N	black
AV	239	-	1		136-950	multi band	small blade + tube	9.5"	N	black
AV	239	-	2		118-512	VHF, UHF	small blade + tube	9.5"	N	black
AV	240				225-300, 406	PLS/ Sat ELT		9.0"	T	black
AV	241				1300-1500	L band telemetry	small blade half height	4.5"		
AV	241	-	1		1700-1980	L band telemetry	small blade half height	4.5"	N	
AV	241	-	2		2400-2500	L band telemetry	small blade half height	4.5"	N	
AV	241	-	3		902-915	L band telemetry	small blade half height	4.5"	N	
AV	242				850-2650	L band GSM		3.5"	N	
AV	245				30-174	FM, AM, VHF	short batwing	5.25"	N	
AV	247				850-900	L band cell phone	AV237 with bat wing	8.25"	S	white
AV	251				30-512		medium blade	13"		
AV	253				30-3000		medium blade		T	black
AV	258				30-512	FM, AM, VHF	medium blade + disk	11.60	N	
AV	258	-	1		30-512	FM, AM, VHF	medium blade + disk, AV225 footprint	11.60	T	
AV	258	-	2		30-512	FM, AM, VHF	medium blade + disk, AV253 footprint	11.60	T	
AV	270				118-156, 240-320	VHF, UHF	swept blade	11.85"		
AV	402				30-152					
AV	403				30-400	FM, VHF, UHF	whip	59"	T	green
	403	-	10							
	403	-	11							
AV	404				30-88	FM	whip	58.5"	B	green
	404	-	10				whip part			
	404	-	11				coupler part			
AV	404	-	1		30-88	FM	whip			
AV	405	-	1		30-152	FM, VHF	whip	55.8"	B	green

					FREQ BANDS	USE	CONFIGURATION	HT	CONNECTOR	COLOR	
AV	405	-	1		T	30-152	FM, AM, VHF	whip	55.8"	T	
AV	408	-	1			30-88	FM	whip	55"	B	green
AV	409					88-108	FM	tube	27.7"	B	
AV	410					30-400	FM, VHF, UHF	whip	58.5"	T	green
AV	410				G	30-400	FM, VHF, UHF	whip	58.5"		
AV	412					30-152	FM, VHF	whip	83.1"	B	green
	412		101					coupler part			
	412		102					upper element			
	412		103	-	1			lower element			
AV	412	-	1			30-174			83.1"	B	green
AV	415					30-88	FM	whip, sectioned			
								whip			
AV	434					950-1300	L band	rod	6.6"		
AV	434	-	2			1030, 1090	IFF	rod dipole	6.6"	N	green
AV	434	-	4			960-1220	L band	rod dipole	6.6"	N	green
AV	434	-	5			1710-1850	video comm	rod	6.6"	T	green
AV	434	-	6			2200-2500	S-band	rod			
AV	434	-	10			4400-5000	C-band	rod			
AV	437					845-894	UHF	rod	4.3"		green
AV	447					2400-2500	WLAN	dipole array	15.0"	N	black
AV	452	-	1			30-400	FM, VHF, AM, UHF	spring tube + whip	85.8"	N	black
	452	-	104								
	452	-	118								
AV	452	-	2			30-88, 116-400	FM, VHF, AM, UHF	spring tube + whip	85.8"	B,N	black
AV	452	-	3			30-88, 116-174, 225-400	FM, VHF, AM, UHF	spring tube + whip	85.8"	B,T,N	black
AV	452	-	4			30-90, 116-512	FM, VHF, AM, UHF	spring tube + whip			
AV	452	-	7			30-512	FM, VHF, AM, UHF	spring tube + whip	85.8"	N	black
	452	-	7	-	101						
AV	453					116-420		spring tube	30"	N	OD
AV	453	-	2			225-450		spring tube			
AV	453	-	3			116-152, 225-400	VHF, UHF	spring tube	30"	C,N	green
AV	453	-	4			116-420	VHF, UHF	spring tube	30"	N	green
AV	453	-	6			100-160, 225-420	VHF, UHF	spring tube	30"	N	green
AV	453	-	7			100-174, 225-420	VHF, UHF	spring tube	30"	N	green
AV	453	-	8			100-512		spring tube	30"	N	green
AV	453	-	16			90-512		spring tube			
AV	454					225-400	UHF				
AV	454	-	1			225-400	UHF	tripod	25"	B	green
AV	455					30-400	FM, VHF, UHF	spring tube	39"	B	
		-	1							B	
AV	455	-	3			30-400	FM, VHF, UHF	spring tube + whip	61"	N	green
AV	455	-	4			100-400	FM, VHF, UHF	spring tube + whip	31.5"	N	green
AV	455	-	5			20-100					
AV	455	-	6			30-88					
AV	455	-	7			30-400					
AV	455	-	8			30-400	FM, VHF, UHF	tube + whip + GND rods	62"	N	green
	455		10	-	7			Whip part			

					FREQ BANDS	USE	CONFIGURATION	HT	CONNECTOR	COLOR
	455		11	-	7		Coupler part			
	455		12				Spring			
	455		13				Radial			
AV	456				225-400	UHF				
AV	457				116-400	VHF, UHF	tubular	30"	N	white
AV	457	-	3		30-400	FM, VHF, UHF	tube + whip	87.5"	N	black
AV	457	-	5		225-450	UHF	tubular	30"	N	white
AV	457	-	6		30-512	multiband	tube + whip	87.5"	N	black
AV	457	-	7		450-500	UHF	tubular			
AV	457	-	8		225-512	UHF	tubular	30"	N	white
AV	457	-	9		225-520	UHF	tubular	30"	N	black
AV	457	-	10		100-512	UHF	tubular	30"	N	black
AV	457	-	11		30-88	FM	tube + whip	120"		
AV	459				30-88	FM	spring whip	79.3"	B	green
AV	459	-	5		25-100	FM	spring whip			
AV	460				30-512		spring tube			
AV	460	-	1		420-470	EPLRS	spring tube			
AV	463				116-400	VHF AM, UHF	whip + GND rods	20.1"	N	white
AV	463	-	1		30-400	FM, VHF, AM, UHF	whip + GND rods	21"	N	black
AV	463	-	3		116-400	VHF AM, UHF	whip + GND rods	21"	N	black
AV	463	-	3							C
AV	463	-	4							
	463	-	113							
AV	466									
AV	466	-	1		30-450	FM, VHF, AM, UHF	whip + GND rods	121.6"	B,N	black
AV	466	-	2		30-88, 108-400	FM, VHF, AM, UHF	whip + GND rods	121.6"	N	black
AV	466	-	3		30-88, 400-450	FM + EPLRS	whip + GND rods	111"	T,N	black
AV	466	-	6		30-88, 108-174, 225-512	FM, VHF, AM, UHF	whip + GND rods	121.6"	N	black
AV	466	-	102							
AV	466	-	103							
AV	467				30-88	FM	monopole, two piece w/tripod		N	
AV	470				30-3000 MHz	FM, VHF, UHF, L	antenna array			
AV	485				225-400	UHF	dipole			
AV	485	-	1		225-450	UHF	dipole			
AV	485	-	2		118-400	VHF, UHF	dipole			
AV	485	-	3		118-400	VHF, UHF	monopole			
AV	485	-	4		225-512	VHF, UHF	dipole			
AV	501				30-76	FM	bent whip	27"	B	
AV	501	-	1							A
AV	503				30-88	FM	bent whip		B	
AV	504				30-88	FM	bent whip, dog leg	25.6"	B	black
AV	504	-	1		30-88, 108-152	FM, VHF	bent whip, dog leg	25.6"	B	
AV	504	-	3		30-88, 108-152	FM, VHF	bent whip, dog leg	25.6"	T	
AV	605				2-30	HF				
AV	605	-	3		2-30	HF				
AV	605	-	6		2-30	HF	towel bar, left side			
AV	605	-	7		2-30	HF	towel bar, right side			

					FREQ BANDS	USE	CONFIGURATION	HT	CONNECTOR	COLOR
AV	608				2-30	HF	towel bar			
AV	609	-	1		2-30	HF	towel bar			
AV	610	-	1		2-30	HF	towel bar			
AV	640				2-30	HF	towel bar			
AV	641				2-30	HF	towel bar			
AV	647				2-30	HF	towel bar			
AV	661				2-30	HF	towel bar 10" x 144"			
AV	662				2-30	HF	towel bar 10" x 120"			
AV	663				2-30	HF	towel bar 10" x ?"			
AV	665				2-30	HF	towel bar 10" x 108"			
AV	1001				30-152, 225-400	diplexer	can, 50W		B,BB	black
AV	1001	-	1		30-160, 225-400	diplexer	can, 100W		B,BB	black
AV	1001	-	2		30-174, 225-400	diplexer	can, 50W (50%)		B,BB	black
AV	1001	-	3		30-174, 225-400	diplexer	can, 50W		B,BB	black
AV	1001	-	4		30-174, 225-512	diplexer	can			black
AV	1001	-	5		30-174, 225-400	diplexer	can, 40 dB, 50W		T,BT	black
AV	1001	-	6		116-174, 225-400	diplexer	can, 40 dB, 50W		T,BT	black
AV	1002				30-88, 225-400	diplexer	can			
AV	1005				30-88, 108-152	diplexer	can		B,BB	black
AV	1005	-	2		30-88, 108-152	diplexer	can			
AV	1005	-	3		30-88, 108-400	diplexer	can		B,BB	black
AV	1005	-	4		30-88, 108-400	diplexer	can		T,BT	black
AV	1005	-	5		30-88, 108-512	diplexer	can		B,BB	black
AV	1005	-	6		30-88, 118-512	diplexer	can		T,BT	black
AV	1008				30-88, 108-174	diplexer	can		TTTm	
AV	1008	-	4		225-400, 1300-1500	diplexer	can		TTTm	
AV	1008	-	6		30-400, 420-450	diplexer	can		TTTm	
AV	1011				30-88					
AV	1020				30-88, 116-156, 225-400	triplexer	can		B,BBB	black
AV	1020	-	1		30-88, 108-174, 225-400	triplexer	can		B,BBB	black
AV	1020	-	2		30-88, 116-152, 225-400	triplexer	can		B,BBB	black
AV	1020	-	3		30-88, 116-152, 225-400	triplexer	can		B,BBB	black
AV	1020	-	5		30-88, 108-174, 225-400	triplexer	can		N,BTN	black
AV	1022				30-88, 118-512	diplexer (crossover)	small machined box		TTT	black
AV	1030				30-88	combiner				
AV	1030	-	2		30-88	combiner				
AV	1031				30-152	combiner				
AV	1040				30-88, 115-152, 225-400					
AV	1065				75 MHz splitter	marker beacon	small machined box		B,BB	
AV	1070				1500-1600	GPS power splitter	small machined box		T,TTN	
AV	1071				1500-1600	GPS power splitter	small machined box		4T	
AV	2011				240-318	UHF SATCOM	folding Yagi + tripod	77.2"	Nm	
AV	2011			S	240-318	UHF SATCOM				
AV	2011	-	8		240-318		extra director			
AV	2011	-	9		240-318		2011S, no tripod, + pole		N	
AV	2012				240-318	UHF SATCOM	folding Yagi + tripod	33"	Nm	
AV	2012	-	1		240-318	UHF SATCOM	folding Yagi + tripod	33"	N	

					FREQ BANDS	USE	CONFIGURATION	HT	CONNECTOR	COLOR
AV	2012	-	3		240-318	UHF SATCOM	no tripod, no pole		N	
AV	2012	-	4		240-400	UHF SATCOM	folding Yagi + tripod		N	
AV	2012	-	5		240-400	UHF SATCOM	2012-4, no tripod, + pole		N	
AV	2012	-	6		240-400	UHF SATCOM	folding Yagi + tripod + no DC path	33"	N	
AV	2013				240-400	UHF SATCOM	folding Yagi + tripod			
AV	2020				240-320	UHF SATCOM	Fixed mount Yagi	94.8"		
	2020									
AV	2020	-	1		240-320	UHF SATCOM	Fixed mount Yagi			
AV	2040	-	1		240-400	UHF SATCOM	folding Yagi + tripod		Bm pigtail	
AV	2040	-	2		240-318	UHF SATCOM	folding Yagi + tripod		Bm pigtail	
AV	2040	-	3		240-400	UHF SATCOM	folding Yagi + tripod, basic, no dir		Bm pigtail	
AV	2055	-	3		240-318	UHF SATCOM	folding Yagi + tripod			
AV	2055	-	13		240-319	UHF SATCOM	folding Yagi + tripod			camo bag
AV	2075	-	8		240-400, 30-400	UHF SATCOM	bat wing	8.2"	Hi N, Lo TNC	black
AV	2075	-	9		225-400, 225-400	UHF SATCOM	bat wing	8.2"	Hi N, Lo TNC	black
AV	2075	-	10		225-400, 225-400	UHF SATCOM	bat wing	8.2"	Hi N, Lo TNC	black
AV	2075	-	13		225-400, 225-400	UHF SATCOM	bat wing	8.2"	N,N	white
AV	2075	-	16		225-400, 225-400	UHF SATCOM	bat wing	8.2"	N,N	black
AV	2077	-	0		240-320	UHF SATCOM	egg beater in radome	13.7"	T	
AV	2080				225-400	UHF SATCOM	doughboy	6.25"	N,T	black
AV	2080			W				6.25"	N,T	white
	2080	-	101				antenna only	6.25"	N,T	
	2080	-	102			UHF SATCOM	load			
	2080	-	104			UHF SATCOM	cable assembly			
AV	2080	-	1		225-400	UHF SATCOM	doughboy	6.25"	N,T	olive drab
	2080	-	103			UHF SATCOM	-1 antenna only	6.25"	N,T	olive drab
AV	2080	-	2		225-400	UHF SATCOM	doughboy	6.25"	N	
AV	2080	-	3		225-400	UHF SATCOM	doughboy	6.25"	N	
AV	2080	-	6		225-401	UHF SATCOM	doughboy	6.25"	N	
AV	2081				225-400	UHF SATCOM	doughboy, radials			
AV	2083				240-320	UHF SATCOM	chamfered cylinder	12.8"		
AV	2084				240-320	UHF SATCOM				
AV	2086				240-320	UHF SATCOM	chamfered cylinder + AV900	7"		
AV	2086	-	1		240-320	UHF SATCOM	chamfered cylinder	7"		
AV	2086	-	2		240-320	UHF SATCOM	chamfered cylinder	7"		
AV	2086	-	3		240-320	UHF SATCOM	chamfered cylinder	7"		
AV	2090				225-400, 30-174	UHF SATCOM	X wing	8.9"	N,T	
AV	2090	-	1		225-400, 30-174	UHF SATCOM	X wing	8.9"	T,B	
AV	2090	-	2		225-400	UHF SATCOM	X wing	8.9"	N	
AV	2090	-	4		225-400 hi, 240-400 low	UHF SATCOM	X wing	10.5"	N,T	
AV	2090	-	5		225-400 hi, 225-400 low	UHF SATCOM	X wing	10.5"	N,T	
AV	2090	-	7		225-400 hi, 240-400 low	UHF SATCOM	X wing + magnetic base	11"	N,T	
AV	2090	-	8		225-400 hi, 240-400 low	UHF SATCOM	X wing	10.2"		
AV	2090	-	9		225-400 hi, 240-400 low	UHF SATCOM	X wing	11"	N,T	
AV	2090	-	10		225-400 hi, 240-400 low	UHF SATCOM	X wing + magnetic base	11"	N,T	
AV	2090	-	11		225-400 hi	UHF SATCOM	X wing + accessory kit		B	
		-	122				tripod			

					FREQ BANDS	USE	CONFIGURATION	HT	CONNECTOR	COLOR
		-	123				magnetic base			
		-	124				monopod			
AV	2090	-	12		225-400,30-512	UHF SATCOM	X wing	10.5"	N,T	
AV	2091				240-320	UHF SATCOM	egg beater	12.5"	N	
AV	2091	-	1		240-320	UHF SATCOM	egg beater, low profile	10"	N	
AV	2091	-	2		240-320	UHF SATCOM	egg beater, mag mount	13"	N	
AV	2091	-	3		240-320	UHF SATCOM	egg beater, low profile w/rivets	10"	N	
	2091	-	113				Ring reflector, tubular			
	2091	-	115				Ring reflector, planar (PCB)			
AV	2091	-	10		300-320,360-380	UHF SATCOM, MUOS	egg beater	12.5"	N	
AV	2091	-	11		300-320,360-380	UHF SATCOM, MUOS	egg beater, low profile	10"	N	
AV	2091		12		300-320,360-380	UHF SATCOM, MUOS		13"	N	
AV	2091		13		300-320,360-380	UHF SATCOM, MUOS		10"	N	
AV	2092	-	1		243-318	UHF SATCOM	Quadrifilar, in radome		N	
AV	2094	-	0		240-320	UHF SATCOM	Steerable + gyro + slewing CDU	15.5"	N	
AV	2094	-	1		240-320	UHF SATCOM	Steerable + gyro + digital CDU	15.5"	N	
AV	2094	-	3		240-320	UHF SATCOM	Steerable + gyro + digital CDU	15.5"	N	
AV	2094	-	4		240-320	UHF SATCOM	Steerable + gyro + digital CDU	15.5"	N	
AV	2097	-	1		240-320	UHF SATCOM	Steerable + gyro, vehicular antenna			
AV	2097	-	3		240-320	UHF SATCOM	Steerable + gyro, eggbeater+ring			
AV	2098	-	2		240-320	UHF SATCOM	Steerable, 1 radio, 2 ant	28"	N	
AV	2098	-	4		240-320	UHF SATCOM	Steerable, 2 radio, 2 ant	28"	N	
AV	2098	-	7		240-320	UHF SATCOM	Steerable, 1 radio, 1 ant	28"	N	
AV	2098	-	8			UHF SATCOM	Steerable, 1 radio, 1 ant	28"	N	
AV	2099				240-320	UHF SATCOM	Steerable, 2 radio, 2 ant	72"	N	
	2099		1112			MUOS	AFU Backfit Kit, OE-82			
	2099		1113			MUOS	AFU Backfit Kit, OE-570			
	2099		1114			MUOS	AFU Backfit Kit, OE-570A			
	2099		1115			MUOS	AU Upgrade, OE-570			
	2099		1116			MUOS	ACU Upgrade, OE-570			
AV	2125				240-320	UHF SATCOM				
AV	2125	-	1		240-320	UHF SATCOM				
AV	2125	-	2		240-320	UHF SATCOM				
AV	2130				240-380	UHF SATCOM +MUOS	Quick deploy			
AV	2135				300-380	UHF SATCOM MUOS				
AV	2140	-	0		243-318	UHF SATCOM	man wearable quad helix		B	
AV	2140	-	1		243-318, 30-152, L	UHF SATCOM, LOS	man wearable quad helix, LOS		B,T	
AV	2140	-	2		300-380	MUOS	man wearable quad helix		B	
AV	2141	-	0		300-380	MUOS	5" gooseneck-mounted quad helix		Nm	
AV	2141	-	1		300-380	MUOS	8" gooseneck-mounted quad helix		Nm	
AV	2141	-	2		243-318	UHF SATCOM	8" gooseneck-mounted quad helix		Nm	
AV	2200				240-320	UHF SATCOM	SASS switching system			
AV	2210	-	1			UHF SATCOM	X-wing hi/lo switching system			
AV	2210	-	2			L-Band quad	Quadrant Switching System			
AV	2220	-	0		2500	S-Band	Dual Wingtip Switching System		S	
AV	2400				240-320	UHF SATCOM	flat panel			
AV	2900				240-321	UHF SATCOM	window shade			

					FREQ BANDS	USE	CONFIGURATION	HT	CONNECTOR	COLOR
AV	3001					FM, VHF				
AV	3002					PC VOR/GS				
AV	3003				30-88, 108-152	FM, VHF	AH-64 vert stab trailing edge	84"		
AV	3003	-	2		30-174	FM, VHF	AH-64 vert stab trailing edge	84"		
AV	3003	-	3		30-174	FM, VHF	AH-64 vert stab trailing edge	84"		
AV	3003	-	4		30-88	FM	AH-64 vert stab trailing edge	84"		
AV	3003	-	5		30-88	FM	AH-64 vert stab trailing edge	84"		
AV	3005				30-88, 116-150	FM, VHF	OH-58 vert stab	45.5"	\$7	
AV	3010				240-318	UHF SATCOM	Flush cavity, high & low angle			
AV	3022				30-88	FM	V22 vert stab leading edge	90"	Tm cable	
AV	4000				1530-1660	Inmarsat, BFT	dual cyl in short blade	4.6"	TT	
AV	4010				500-3000 MHz	WNW	Radome, discone	4.6"	N	
AV	4010	-	1		5.2-5.85 GHz		Bicone			
AV	4011				500-3000 MHz	WNW	Radome, discone ellipse	4.6"	N	
AV	4012				225-3500 MHz	WNW	Radome, discone ellipse	5.2"	T	
AV	4012	-	1		1350-1850 MHz	WNW	Radome, dual dipole + reflector	5.2"	N	
AV	4013				500-6000 MHz	WNW	Radome, discone	7.0"	N	
AV	4014				300-3000 MHz	WNW	Radome, discone			
AV	4020				2400 MHz		Radome, volute			
AV	4030				9-11 GHz		Upper (GPS config)	0.6"	SMA	
AV	4040				9-11 GHz		Lower (TCAS config)	2.54"	SMA	
AV	4050				5500 MHz	Rover 6	Spiral CP telemetry			
AV	4070				2200-2500,4400-5850	Rover 6	dipole stacked arrays, part of dual		N	
AV	4071				2200-2500,4400-5850	Rover 6	dipole stacked arrays, omni with LNA		N	
AV	4072				2200-2500,4400-5851,Ku	Rover 6	dipole stacked arrays, LNA, part of dual		N	
AV	5000				14400-15350	Ku telemetry	High gain omni with roll stabilization	11"		
HVM	10	-	100		60 Hz	high voltage monitor				
HVM	10	-	101		60 Hz	high voltage monitor				
HVM	20	-	100		60 Hz	high voltage monitor				
HVM	20	-	101		60 Hz	high voltage monitor				
	602004				60 Hz	HVM antenna only				