

Parabolic Antennas

Model	Frequenzy (MHz.)	Gain (dBi)	VSWR	F/B	Pol.	Dimension (mm)	Weight
D3500B16A03	3.400 ~ 3.600	16	1.4	30	V/H	ø260	500gr.
D3500P24A60	3.400 ~ 3.600	24	1.4	32	V/H	ø600	4.000gr.
D3500P27A90	3.400 ~ 3.600	27	1.4	35	V/H	ø900	6.500gr.
D3500P29A120	3.400 ~ 3.600	29	1.4	39	V/H	ø1200	10.000gr.
D3500P32A150	3.400 ~ 3.600	32	1.4	41	V/H	ø1500	15.000gr.



D3500B16A03



D3500P24A60



D3500P27A90

Panel Antennas

Model	Frequenzy (MHz.)	Gain (dBi)	VSWR	F/B	Pol.	Beam Width	Dimension (mm)	Weight
D3500V1050	3.400 ~ 3.600	10.5	1.4	25	V	50°	ø187x45	200gr.
D3500V1360C	3.400 ~ 3.600	12.5	1.4	25	V	60°	250x160x75	1.800gr.
D3500V1590C	3.400 ~ 3.600	15	1.4	23	V	90°	460x160x75	1.100gr.
D3500V1560	3.400 ~ 3.600	15.5	1.4	25	V	60°	300x190x45	900gr.
D3500V1530	3.400 ~ 3.600	15.5	1.4	25	V	28°	190x190x32	200gr.
D3500V1660C	3.400 ~ 3.600	16	1.4	25	V	60°	480x160x75	2.500gr.
D3500V1718	3.400 ~ 3.600	17.5	1.4	28	V	18°	350x350x20	1.500gr.
D3500V1890C	3.400 ~ 3.600	18	1.4	23	V	90°	800x160x75	1.800gr.
D3500V1860C	3.400 ~ 3.600	18	1.4	25	V	60°	940x160x75	5.000gr.
D3500D1565C	3.300 ~ 3.800	15	1.5	25	±45°	65°	500x160x75	2.000gr.
D3500D1765C	3.300 ~ 3.800	17	1.5	25	±45°	65°	900x160x75	4.000gr.



D3500V1050



D3500V1718



D3500V1560



D3500V1530



D3500V1660C



D3500V1890C