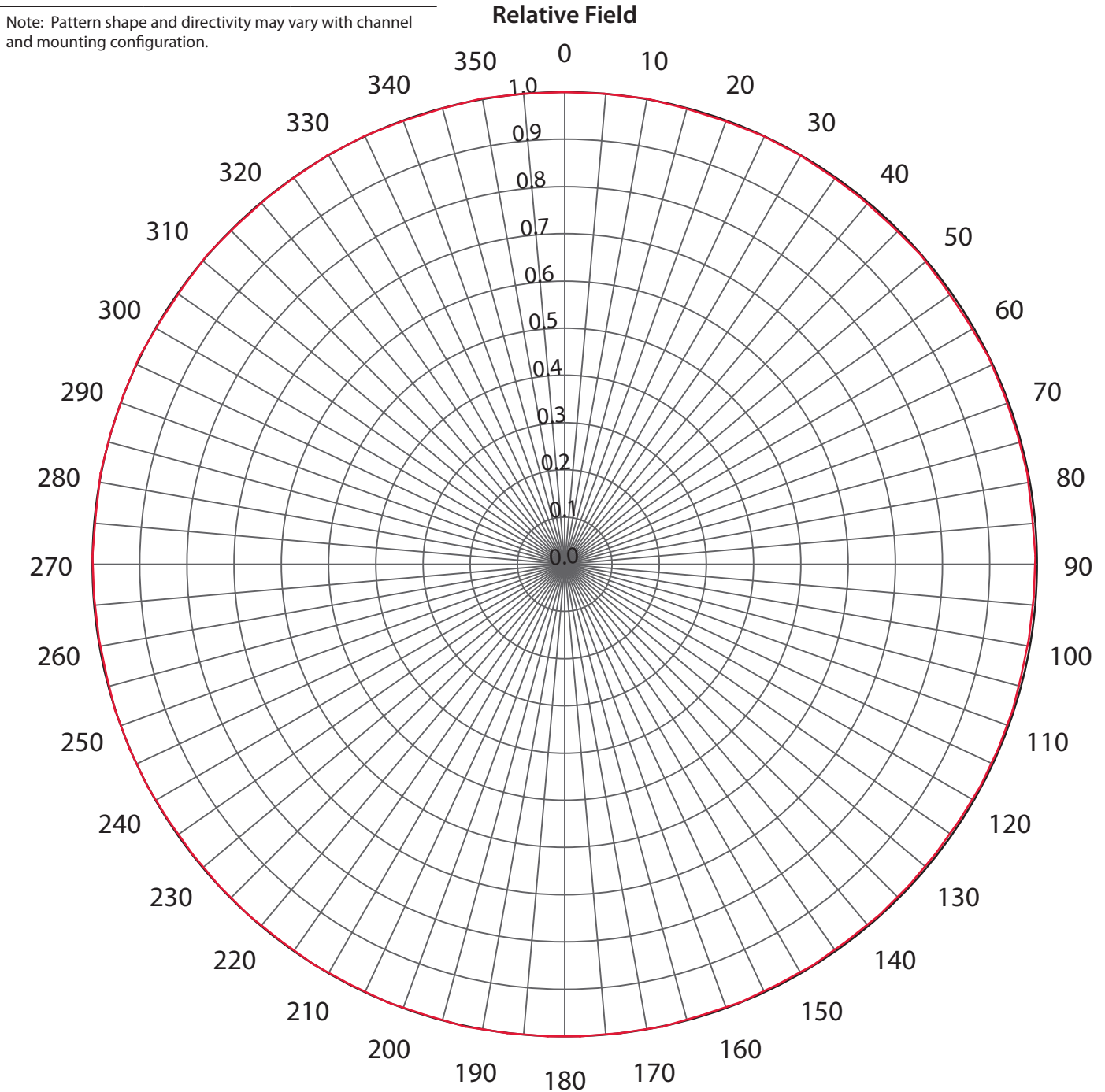


## Azimuth Pattern

Type:	ALP-O	
	Numeric	dB
Directivity:	1.00	(0.00)
Peak(s) at:		
Polarization:	Horizontal	
Frequency:		
Location:		

Circularity ± 2 dB



## Tabulated Data for Azimuth Pattern

Type: ALP-O

Angle	Field	dB
0	1.000	0.00
2	1.000	0.00
4	1.000	0.00
6	1.000	0.00
8	1.000	0.00
10	1.000	0.00
12	1.000	0.00
14	1.000	0.00
16	1.000	0.00
18	1.000	0.00
20	1.000	0.00
22	1.000	0.00
24	1.000	0.00
26	1.000	0.00
28	1.000	0.00
30	1.000	0.00
32	1.000	0.00
34	1.000	0.00
36	1.000	0.00
38	1.000	0.00
40	1.000	0.00
42	1.000	0.00
44	1.000	0.00
46	1.000	0.00
48	1.000	0.00
50	1.000	0.00
52	1.000	0.00
54	1.000	0.00
56	1.000	0.00
58	1.000	0.00
60	1.000	0.00
62	1.000	0.00
64	1.000	0.00
66	1.000	0.00
68	1.000	0.00
70	1.000	0.00
72	1.000	0.00

Angle	Field	dB
74	1.000	0.00
76	1.000	0.00
78	1.000	0.00
80	1.000	0.00
82	1.000	0.00
84	1.000	0.00
86	1.000	0.00
88	1.000	0.00
90	1.000	0.00
92	1.000	0.00
94	1.000	0.00
96	1.000	0.00
98	1.000	0.00
100	1.000	0.00
102	1.000	0.00
104	1.000	0.00
106	1.000	0.00
108	1.000	0.00
110	1.000	0.00
112	1.000	0.00
114	1.000	0.00
116	1.000	0.00
118	1.000	0.00
120	1.000	0.00
122	1.000	0.00
124	1.000	0.00
126	1.000	0.00
128	1.000	0.00
130	1.000	0.00
132	1.000	0.00
134	1.000	0.00
136	1.000	0.00
138	1.000	0.00
140	1.000	0.00
142	1.000	0.00
144	1.000	0.00
146	1.000	0.00

Angle	Field	dB
148	1.000	0.00
150	1.000	0.00
152	1.000	0.00
154	1.000	0.00
156	1.000	0.00
158	1.000	0.00
160	1.000	0.00
162	1.000	0.00
164	1.000	0.00
166	1.000	0.00
168	1.000	0.00
170	1.000	0.00
172	1.000	0.00
174	1.000	0.00
176	1.000	0.00
178	1.000	0.00
180	1.000	0.00
182	1.000	0.00
184	1.000	0.00
186	1.000	0.00
188	1.000	0.00
190	1.000	0.00
192	1.000	0.00
194	1.000	0.00
196	1.000	0.00
198	1.000	0.00
200	1.000	0.00
202	1.000	0.00
204	1.000	0.00
206	1.000	0.00
208	1.000	0.00
210	1.000	0.00
212	1.000	0.00
214	1.000	0.00
216	1.000	0.00
218	1.000	0.00
220	1.000	0.00

Angle	Field	dB
222	1.000	0.00
224	1.000	0.00
226	1.000	0.00
228	1.000	0.00
230	1.000	0.00
232	1.000	0.00
234	1.000	0.00
236	1.000	0.00
238	1.000	0.00
240	1.000	0.00
242	1.000	0.00
244	1.000	0.00
246	1.000	0.00
248	1.000	0.00
250	1.000	0.00
252	1.000	0.00
254	1.000	0.00
256	1.000	0.00
258	1.000	0.00
260	1.000	0.00
262	1.000	0.00
264	1.000	0.00
266	1.000	0.00
268	1.000	0.00
270	1.000	0.00
272	1.000	0.00
274	1.000	0.00
276	1.000	0.00
278	1.000	0.00
280	1.000	0.00
282	1.000	0.00
284	1.000	0.00
286	1.000	0.00
288	1.000	0.00
290	1.000	0.00
292	1.000	0.00
294	1.000	0.00

Angle	Field	dB
296	1.000	0.00
298	1.000	0.00
300	1.000	0.00
302	1.000	0.00
304	1.000	0.00
306	1.000	0.00
308	1.000	0.00
310	1.000	0.00
312	1.000	0.00
314	1.000	0.00
316	1.000	0.00
318	1.000	0.00
320	1.000	0.00
322	1.000	0.00
324	1.000	0.00
326	1.000	0.00
328	1.000	0.00
330	1.000	0.00
332	1.000	0.00
334	1.000	0.00
336	1.000	0.00
338	1.000	0.00
340	1.000	0.00
342	1.000	0.00
344	1.000	0.00
346	1.000	0.00
348	1.000	0.00
350	1.000	0.00
352	1.000	0.00
354	1.000	0.00
356	1.000	0.00
358	1.000	0.00
360	1.000	0.00

