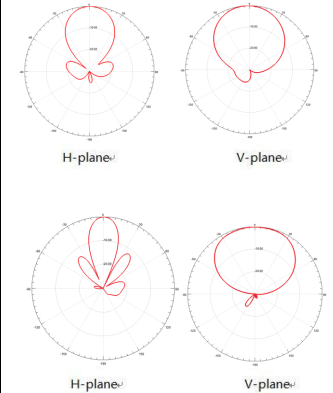


高楼 900/1800-D 双频 3 口垂直面大张角天线

电气性能

产品名称	高楼 900/1800-D 双频 3 口垂直面大张角天
	线
工作频率(MHz)	885 ~ 960,1710 ~ 1830,1885 ~ 1915,2010 ~
	2025,2320 ~ 2370,2515 ~ 2675
端口数	3
增益(dBi)	$\geq 9.5, \geq 11, \geq 12, \geq 12, \geq 12, \geq 12$
水平面波束指向	0 °
3dB 水平波束宽度(°)	[15,40],[15,40],[15,40],[15,40],[10,40],[10,4 0]
水平面 3dB 波宽交叉极化比(dB)	/,≥8,≥8,≥8,≥8
3dB 垂直波束宽度(°)	≥54 °
垂直面 3dB 波宽交叉极化比(dB)	/,≥8,≥8,≥8,≥8
电压驻波比 VSWR	≤1.5
隔离度(dB)	≥25
平均功率容限 (W)	≥50
前后比 (dB)	≥20
极化方式(°)	V,±45,±45,±45,±45,±45
三阶互调 dBm(2×37dBm)	<-100,<-100,/,/,/
二阶反射互调 dBm(2×37dBm)	≤-100,/,/,/,/
输入阻抗 (Ω)	50Ω



结构信息

天线尺寸(mm)	430×425×145
包装尺寸(mm)	520×465×185
天线净重(kg)	3.5
接头	3*N-Female
外罩材料	PP
风载 (m/s)	55
工作温度 (℃)	-40~+55

天线方向图示意图 Patterns



天线外形示意图