



BM2.4G-5.5D 车载吸盘天线规格书

BM2.4G-5.5D 型车载吸盘天线，是专门为汽车移动通讯设计的。天线采用特种不锈钢弹簧线材制作，具有良好的弹性。底部固定方式分为磁吸座、夹边座和打孔座三种形式，供用户选择。此外，可按用户的要求配置不同型号的接头。\\

技术参数

型号	BM2.4G-5.5D
频率范围-MHz	2400-2483
带宽-MHz	83
增益-dBi	5.5
驻波比	≤1.5
输入阻抗-Ω	50
极化方式	垂直
最大功率-W	100
抗风强度 Rated Wind Velocity-m/s	60
接头型号	SMA-J 或用户指定
天线长度-cm	40
重量-g	1.0
说明:	配 B20 磁吸座，引出电缆及长度由客户指定。



天线图片





铁壳吸盘座, 直径 80mm。



塑料外壳吸盘座, 直径 110mm。