

高增益 信号强 不掉线

10dbi 黑·白款

- ☑ 全向高增益天线
- ☑ SMA 接口
- ☑ 2400-2500



WiFi

高增益 信号强 不掉线

8dbi 黑色款

- ☑ 全向高增益天线
- ☑ SMA 接口
- ☑ 2400-2500



SMA 内孔

SMA 内针

家用标配：适用于电脑网卡 / 摄像头 / 机顶盒

6dbi 黑色款

- 全向高增益天线
- SMA 接口
- 2400-2500



铜芯弹簧

ABS材质，轻巧、耐用

主杆长度：400mm

粗细大小：13mm

接头形式：SMA内孔/内针

40厘米



采用ABS材料外罩，抗冲击性、耐热性、耐低温性、耐化学药品性及电气性能优良，能有效保护内部振子，确保信号传输稳定，抗干扰能力强。

SMA型反极公头(RP-SMA-J)，与SMA国际通用插口外螺纹内针对接。

天线信号标识：10dbi



注意：天线接口有两种如左图内孔、内针，请根据自已的无线设备选择购买哦！！

SMA型反极公头(RP-SMA-J)，与SMA国际通用插口外螺纹内针对接。

内孔



内针



2.4G专业无线连接

支持2.4G b/g/n
频率范围2.4~2.5GHZ



正品标识

正品产品 质量保证



天线外壳

采用高规格屏蔽材质
确保信号传输稳定,强抗干扰



SMA接口

SMA接口采用铜材质
确保信号传输更快,更稳定



阵子信号结构

采用高品质阵子天线
增益无线信号



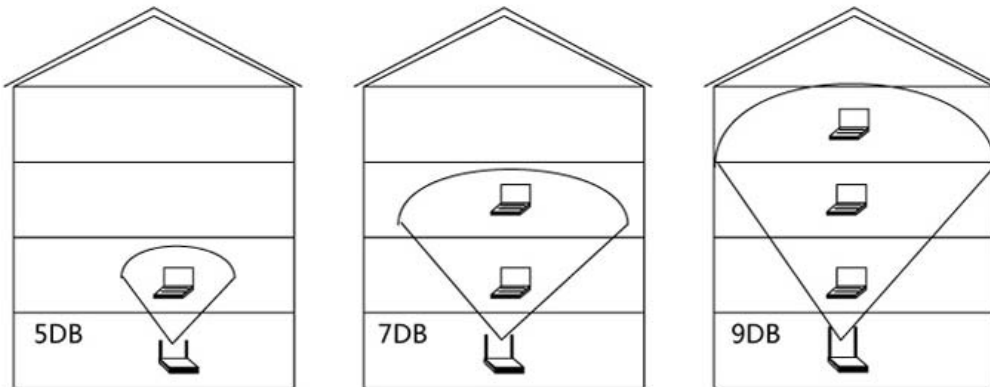
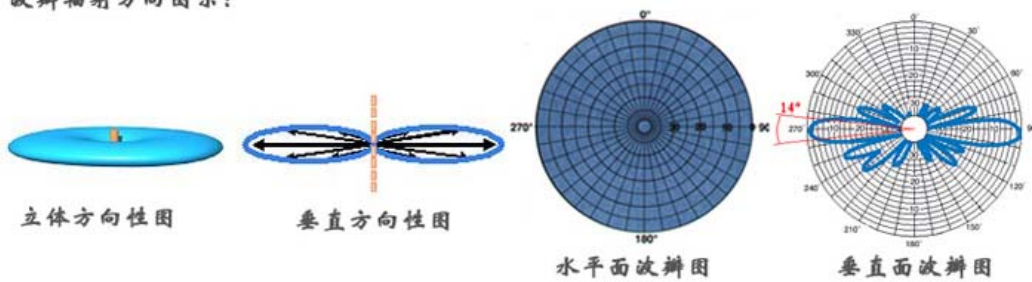
高增益铜块结构

信号稳定保证

天线内部结构展示



波瓣辐射方向图示:



增益越大，信号传输的距离会更远，信号方向图主瓣越窄，副瓣越小，信号覆盖区比低增益的小。