

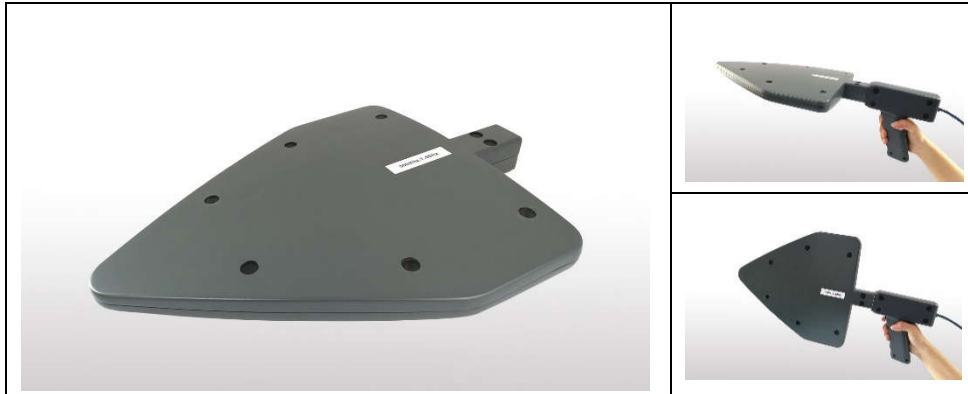


手持定向天线套装 (9kHz - 18GHz)

9kHz - 18GHz 手持式定向天线套装

手持定向天线套装包含三个不同频段的天线和一个内置低噪声放大器的手柄，天线可随意与手柄快速转换使用，通过转换方向，即可实现垂直或水平极化方向信号的测试；单个天线也可以直接通过 N 型母头连接设备使用；手柄内置有高增益低噪声带通放大器，可通过开关切换打开或关闭，根据现场信号强度和电磁环境灵活切换；外接有 N 型公头高品质射频连接线，可直接连接便携式频谱仪使用；手柄内置电池，可连续工作时长大于 4 小时，无需外接电源使用，非常方便外携。

常用于定位发射源和干扰源的查找应用，也可以应用于检测电子设备、医疗设备等产品生产辐射检测测试等领域。后期将推出各种频段的手持定向天线，并搭配 GPS、电子罗盘等配件，敬请期待。



Type 1: 500MHz - 7.5GHz

频率范围：9kHz - 18GHz

增益：5dB (典型值)

驻波比：<1:2.5 (典型值)

连接器：50Ω / N 型 母头

手柄连接线：1.5 米 / N 型 公头

低噪声放大器增益：10dBi(1GHz)

包装尺寸：500 x 380 x 280 mm

净重：4.8kg(套装含包装箱)

Type 1: 0.45kg(含手柄 0.96kg)

Type 2: 0.32kg(含手柄 0.83kg)

Type 3: 0.50kg(含手柄 1.01kg)

Type 4: 0.35kg(含手柄 0.86kg)

Type 5: 0.40kg(含手柄 0.91kg)



Type 2: 200MHz - 500MHz



Type 3: 20MHz - 200MHz

选件

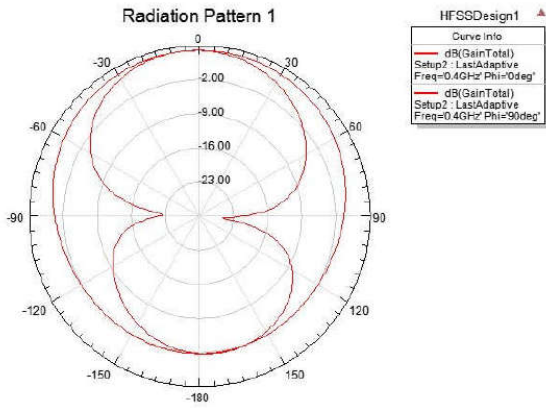


Type 4: 9kHz - 30MHz

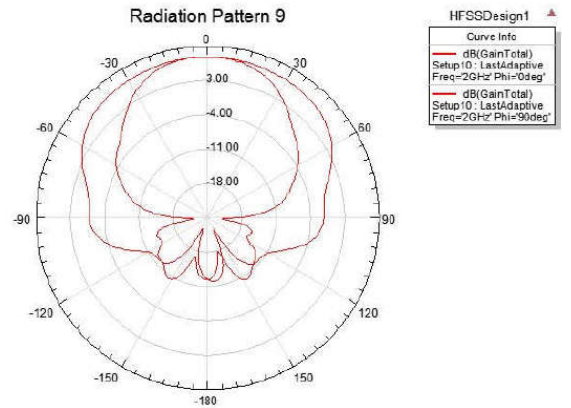
Type 5: 3GHz - 18GHz

典型方向图

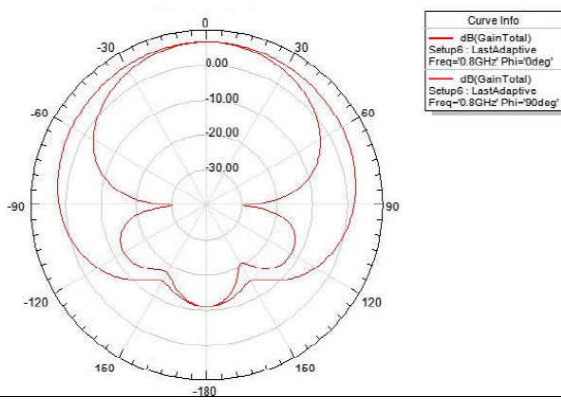
100MHz



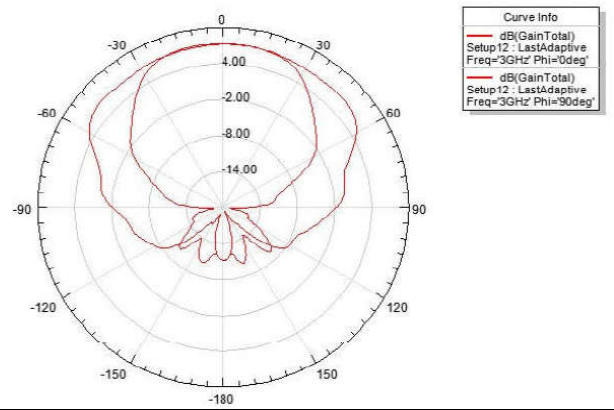
400MHz



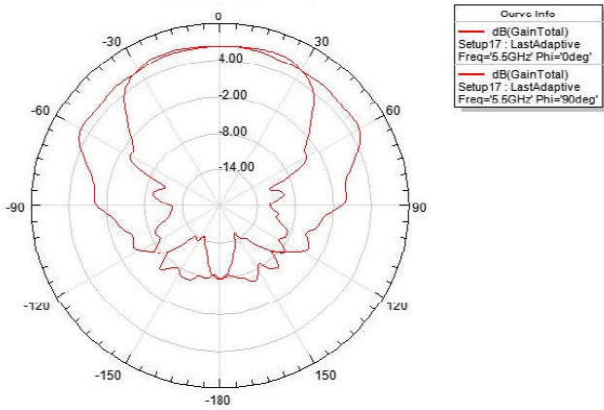
800MHz



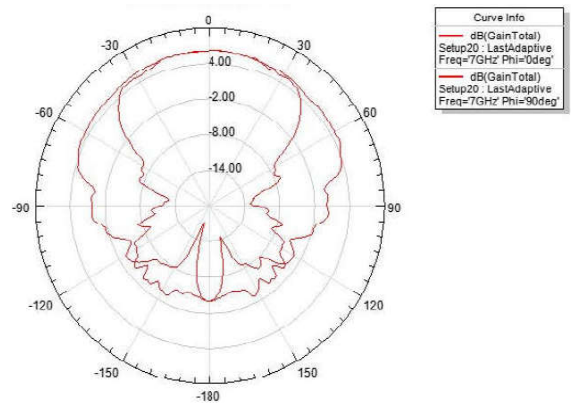
3GHz



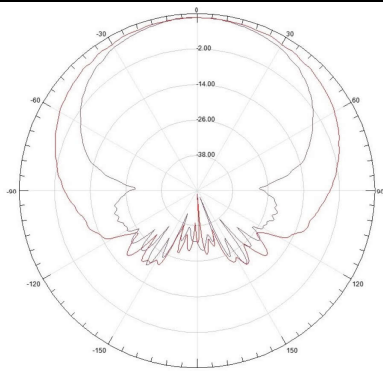
5GHz



7GHz



12GHz



18GHz

