

新2.4G 9通道遥控器 FS-TH9X-B 富斯九通道发射机+接收机F02146

产品名称	新2.4G 9通道遥控器 FS-TH9X-B 富斯九通道发射机+接收机F02146
公司名称	深圳市飞超科技有限公司
价格	440.00/套
规格参数	品牌:富斯 型号:fs-th9x-b 规格:185x220x110mm
公司地址	深圳市龙华新区龙华街道工业东路42号品创源科技园A座4楼
联系电话	86 0755 83991189 -

产品详情

最新版富斯9通道遥控器

注：最新款的fs9通道遥控器已改进，与上款相比新款只有高频头上一根天线，去掉了金属天线

基本参数：

产品名称：2.4g 9通道遥控器 fs-th9x-b 富斯九通道发射机+接收机f02146

产品编号：f02146

型号：fs-th9x-b

通道个数：9个通道

适合机种：直升机，飞机，滑翔机

操纵方式：左手油门(如需右手请联系我们)

高频调制方式：调频

载波频率：35mhz 40mhz 72mhz

编码方式：脉冲相位编码&脉冲数字编码

电源供应：12伏直流电源

发射功率：约0.8瓦

整机重量：680克

整机尺寸：192.20*86.73*217.35mm

一.产品说明：

此产品采用的是地址码加自动变频方式的2.4g模型产品，使用数码发射方式，能有效的主动和被动预防外界干扰。

1.fs-th9x（发射控制器）

2.fs-tm002(2.4g发射模组)

3.fs-r8b（接收机）

注意：以上部件在出厂前以进行配对，您无需再次进行配对。

二.配对（对码）

1.将2.4g 发射模组装入发射控器，并装好电池。打开发射机将发射机的编码格式设为ppm,然后关闭发射机

2.将配对线插入接收机的bind接口

3.将接收机电池插入接收机的bat接口，此时可以看到接收机有两个led在闪烁，此表示接收机进入配对状态

4.将发射模组上的按键按住，并打开发射机电源开头。（注意：不要松开按键）

5.观察接收机上的两个led，如果led灯恒亮则表明配对成功。（注：此过程大约为10s）

6.松开发射模组上的按键，拨去接收机上的配对线。

7.接上伺服器测试

8.如果测试ng，则请重复几上操作。、

9.如果测试ok，则配对完成

注意：以上配对只适合于fly sky 2.4g产品

三.使用：

开机：

- 1.将各部件连接好
- 2.打开发射机电源开关
- 3.连通接收机电源。
- 4.接收机led恒亮
- 5.使用

关机：

- 1.切断接收机电源
- 2.关闭发射机电源

装箱清单：

- 1) fs-th9x 2.4g 9通道遥控器 × 12) fs-r8b 2.4g 9通道接收机 × 13) 英文说明书 × 14) 对码线 × 1

"最新2.4G 9通道遥控器 FS-TH9X-B 富斯九通道发射机+接收机F02146"的品牌为富斯，型号是FS-TH9X-B，规格为185x220x110mm，工作电源是12伏直流电源