

### 1. 产品介绍

#### 1.1 兼容性:

Cooltec 2.4GHz FHSS 兼容接收机可以兼容SANWA的遥控器FH-3模式或者FH-4T模式，例如：M12, M11X, EXZES X, MT-4, MX-3X, GEMINI X, MT-S, MT-4S, M12S.

#### 1.2 产品规格:

工作温度范围	: -10~+80℃
工作电压范围	: 4.8~7.4V
产品尺寸	: 35X23.4X13.2mm
产品重量(包括外壳)	: 7.5g
接收模式	: FH-3/FH-4T 模式
遥控范围	: 全范围, 超远距离
通道数量	: 4通道

#### 1.3 产品特点:

- 内置失控保护
- 支持电压回传
- 可更换天线
- 可以升级固件
- 超级响应(SSR)支持
- 加高频放大, 超远的遥控距离
- 支持舵机SSR模式



**注意:** 不正确的舵机模式设置, 可能会让舵机烧毁, 请谨慎选择。另外, 部分遥控器型号在设置舵机模式后, 需要重新对频让新的舵机模式生效。

### 2. 设置(对码/失控保护设置/LED状态)

#### 2.1 对码步骤:

对频设置 (同SANWA) :

- 1/打开遥控器进入SYSTEM (系统) 菜单, 移动光标选中BIND (对频) 功能。
- 2/先按住接收机SET按钮然后通电, 接收机指示灯开始慢闪, 约2秒后释放按钮, 指示灯持续慢闪状态。
- 3/接收机指示灯慢闪状态下, 遥控器屏幕光标在BIND状态时按下ENTER (确认), 接收机指示灯快闪随即熄灭。
- 4/遥控器再次按下ENTER (确认), 此时接收机指示灯长亮, 对频成功。
- 5/对频失败重复以上步骤。

#### 2.2 失控保护设置:

与SANWA原厂相同, 在遥控器S/F菜单下设置, 请参看遥控器说明书。

#### 2.3 LED状态:

蓝色LED	模式
蓝灯常亮	正常工作
蓝灯闪烁	对码模式
蓝灯灭	无接收信号或没有对码