# SKY-TX24500无线影音发射模块 使用说明书



## 思凯越 (香港) 电子有限公司

SKY-RF (HK) ELECTRONICS., LIMITED

电话: 0755-8629 7580 传真: 0755-8632 7660 Email: <u>sales@sky-rf.com</u> <u>http://www.sky-rf.com</u>

地址:深圳市宝安区西乡镇宝源路F518创意园F5栋107-108

# 目录

<b>—</b> ,	SKY-TX24500	无线音视频模块概述	•••••	3
,	SKY-TX24500	无线音视频模块使用方法	•••••	4

# TX24500与RX2188配对使用空旷距离可以达到3公里

备注:本说明书的修改权、更新权及最终解释权均属本公司所有!

### 一. SKY-TX24500 无线音视频模块概述

TX24500 是工作在 2400-2480MHz ISM 频段内的 FM 音视频发射模块。模块采用单芯片设计,该芯片集成了 VCO、PLL、宽带 FM 视频解调、FM 伴音解调,使模块体积小功耗低灵敏度高等特点;采取贴片或是插件封装形式,方便用户的安装要求。

本模块的应用只需简单连接电源,单/双音频线,视频线,接上天线就可接收音乐、图像信号。

#### 特性

- 2.4G 宽带 FM 音视频同步发射
- 小体积: 29×25×11mm
- 大功率: 5V 500MW
- 内置频率锁相环高稳定性
- 低杂波泄漏
- 直接输出音频、视频信号
- 八频道发射
- 用户方便使用
- 双频道控制

#### 应用

- VCD/DVD/DVB 音频/视频无线传输;
- 双声道无线音箱;
- 婴儿监视;
- 实时现场图像监控;
- 安防传输系统;
- PSP 游戏转 TV
- 无线可视倒车
- 无线可视门铃

#### 外观图





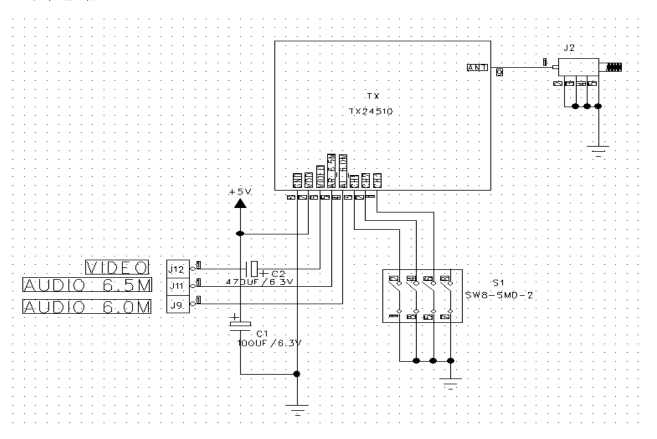
# 二、SKY-**TX24500** 无线音视频模块使用方法

MODE: TX24500

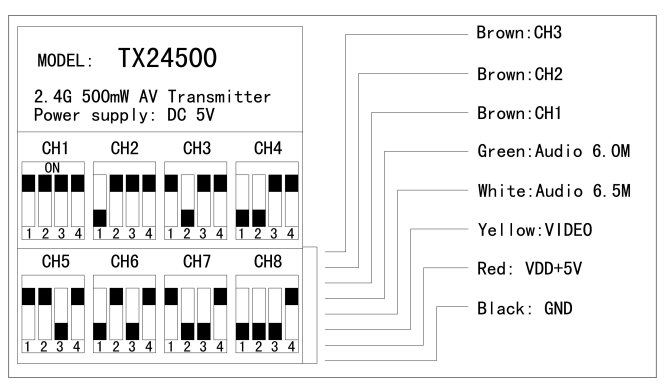
### 2.4G 500mW 8 Channel AV Transmitter Module

	Modulate	Wideband FM Modulate				
	Video Format	NTSC/PAL				
	Characteristics	Value	Units			
		Min.	Тур.	Max.		
1	Output Impedance		50		Ohm	
2	Output Power	26	27	28	dBm	
3	Channel Frequency					
	CH1		2414		MHz	
	CH2		2432		MHz	
	CH3		2450		MHz	
	CH4		2468		MHz	
	CH5		2370		MHz	
	CH6		2390		MHz	
	CH7		2490		MHz	
	CH8		2510		MHz	
4	Operating Voltage	3.6	5.0	5.5	V	
5	Supply current	380	450	500	mA	
6	Operating Temperature	-10		+85	$^{\circ}$	
7	Video Band Width	0		8.0	MHz	
8	Audio carrier Frequency		6.5		MHz	
9	Video Input Level	0.8	1.0	1.2	Vp-p	
10	Video Input Impedance		75		Ohm	
11	Audio Input Level	0.5		2.0	Vp-p	
12	Audio Input Impedance		10K		Ohm	
13	Weight		10		g	
14	Antenna Connector	SMA Connector				
15	Dimensions (L x W x H)	29×25×11mm				

### 运用电路



### 引脚定义及频段控制图



使用应用电路上的频道控制时,模块本身上的开关要置高电平。

非常希望能与贵司共同开创新的双鹿的合作局面/我司将倾注真诚为您服务/