

深圳鑫日升COFDM手持式图像接收机

产品名称	深圳鑫日升COFDM手持式图像接收机
公司名称	深圳市鑫日升科技有限公司
价格	.00/套
规格参数	品牌:鑫日升 型号:RX-COFDM-001 接口:HDMI
公司地址	深圳市光明区
联系电话	075586523396 17279739149

产品详情

深圳市鑫日升科技有限公司成立于2009年，是专业从事数字cofdm无线图像及数据传输装备开发、生产、销售为主公司

。

本公司研发的无中心同频组网传输系统，此系统采用业内的4G技术:VSF-OFCDM调制技术，具有无中心、

同频组网、抗毁能力强、能双向传输语音、数据、图像等功能的优点，同时，攻克了市面上多频点、多天线、点到点，

联网难的传输难题。实现在高速移动中双向传输图像、声音、文件、数据的要求，产品可以临时快速搭建无线局域网，

特别适合于复杂环境的使用；视频编码采用H.264技术标准，清晰度可达到全高清1080P,具有画质清晰，色彩亮丽，图

像流畅的特点。同时具有多点对多点传输、系统内设备位置可任意调换传输等功能。

公司的数字cofdm无线应急指挥系统/cofdm无线移动移频传输系统是国家应急产业重点发展的预警监测、处置救援、应

急服务类通信装备。主要面向军、警、缉私、三防、电力、铁路、广电、油田等广大行业用户。

公司引入了ISO9001国际质量管理体系认证，使得产品质量得到了国防科技大学、深圳新闻网、上海静

安公安分局、

吉林电网、中科院光电所等用户的普遍认可。

立足国内市场，实施稳健发展。通过持续创新，不断为客户提供量身订做的方案和满意的服务！

企业理念：

诚信务实，服务社会

质量方针：

力求质量上乘，保证客户满意

主要产品：

1. COFDM单向、双向无线数字语音、数据、视频实时传输系统
2. COFDM无人飞机无线数字移动视频传输系统
3. COFDM重大事故现场数字移动视频传输系统
4. 无线非视距双向数据传输系统
5. 非视距300 ~ 1500MHz数字网桥
6. 视频网桥产品
7. 模拟微波技术产品
8. 数字微波技术产品
9. 双向COFDM；低延时COFDM；零延时COFDM；双向对讲COFDM
10. 防爆COFDM；三防COFDM；特种COFDM；灌包COFDM；以太网COFDM
11. 机器人、无人船、无人车COFMD

无线图像传输系统手持式图像接收机，体积小、重量轻，采用先进的多载波分集接收技术，支持高速移动和非视距接收，使用高清晰7寸TFT全触摸控制和显示，提供简洁的操控体验和完美图像显示，同时增加频谱扫描功能，快速搜索当前区域所存在的杂散干扰，为工程安装提供快速的参考数据，产品广泛应用于安防、消防、广电、应急通讯等行业。

功能特点

支持COFDM模式的H.264/MPEG2全功能图像解码

支持双天线多载波分集接收

支持多频带扫频功能

高清晰7寸触摸控制和显示

电池机身一体化设计、体积小、重量轻、可靠性高

产品应用方式

该产品广泛应用于安防、消防、广电、应急通讯等行业

接收机技术参数

型号 RX-COFDM-001

工作电压 DC12V

内置锂电池，可持续工作5小时

灵敏度 -104dBm/2MHz

视频输出接口 HDMI接口：高清数字视频输出

音频输出接口 选件：可接3.5mm耳机

工作频率 300 ~ 860MHz可选，步进1MHz

工作带宽 2/2.5/4/8MHz

解调方式 COFDM

解码方式 H.264/MPEG-2

解密方式 AES

扫频功能 菜单内置扫频功能选项

参数控制方式 通过TFT触摸屏设置相关参数

RF信号输入接口 N型（50 Ω），高性能双通道分集接收

外形尺寸 214mm*115mm*40mm