

# 网络图像传输无线传输设备双向图像传输

产品名称	网络图像传输无线传输设备双向图像传输
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:G-110 接口:RJ45
公司地址	深圳市光明区
联系电话	075586523396 17279739149

## 产品详情

### 网络图像传输 TCP/IP无线传输设备IP双向图像传输

TDD\_COFDM本产品为我公司最新迷你型纯数字的无线传输设备，其采用先进的时分处理技术和领先的COFDM调制技术相结合，提供了完整的双向加密（支持AES\_256加密）的网络数据传输通道，完美的实现实时的、抗多径、高速移动的数据、语音、图像传输，产品体积小、重量轻，特别适合在无人机、高铁、动车等复杂环境的应用

#### 功能特点

提供高达12Mbps数据流，自适应的动态码流分配技术

支持透明的PTP&PMD网络技术

支持非视距（NLOS）高速移动传输

提供标准的RS-232&RS-485+RJ45

支持高标准的工业级应用

体积小、重量轻、携带方便，采用散热片式铝材机壳

高清晰的OLED数字面板显示，界面简洁操作简单

#### 产品应用方式

该产品广泛用于无人机、高铁、动车等复杂环境

TDD\_COFDM技术参数

型号 TDD-001-COMDM

工作电压 DC7V ~ 17V

功耗6W

以太网 10/100BaseT、Auto-MDI/X、IEEE802.3

TCP、UDP、TCP/IP、TFTP、ARP、ICMP、DHCP、HTTP、SNMP、FTP、DNS

输出频率 2405 ~ 2470MHz，步进1MHz可调（可定制其它频率）

输出功率 30dBm

工作带宽 4MHz/8MHz

加密方式 128bit AES(可选256bit AES)

纠错机制 32bit of CRC,ARQ

调制方式 TDD\_COFDM，时分双工模式

参数控制方式 通过OLED面板调节参数

工作温度 -40 ~ 85

外形尺寸 75mm\*51mm\*22mm