

鑫日升无线图数一体传输系统 D-933L优质产品

| | |
|------|------------------------------|
| 产品名称 | 鑫日升无线图数一体传输系统 D-933L优质产品 |
| 公司名称 | 深圳市鑫日升科技有限公司 |
| 价格 | 25000.00/套 |
| 规格参数 | 品牌:鑫日升 型号:D-933L 产地:深圳 |
| 公司地址 | 深圳市光明区 |
| 联系电话 | 075586523396 17279739149 |

产品详情

无线图数一体传输系统

D-933L

D-933L 是一款点对点及点对多点宽带及透明数据传输设备，采用 OFDM（Orthogonal Frequency Division Multiplexing，正交频分复用）、MIMO（Multi-Input & Multi-Output，多输入多输出）、SDR（Software Defined Radio，软件无线电）等技术，支持多带宽分配（1.4/3/5/10/20MHz）。扁平化系统架构设计，有效减少了系统延时，提高了系统传输能力，具备传输距离远、数据吞吐量大、抗干扰性强的特点。

可做无人机，机器人图像数据传输用途。

功能特点

支持带内跳频降低干扰

提供高达30Mbps数据流，自适应的动态码流分配技术

支持非视距（NLOS）高速移动传输

技术指标：

| 指 标 | 参 数 |
|-------|----------------------------|
| 工作频率 | 806 ~ 826MHz/1428-1448MHz |
| 调制模式 | TDD-OFMD |
| 射频功率 | 33dBm |
| 信道带宽 | 3/5/10/20MHz |
| 时延 | 200ms |
| 接收灵敏度 | -103dBm@10MHz,-99dBm@20MHz |
| 传输方式 | 全双工 |
| 支持协议 | 透明传输 |
| 串口数率 | 115200bps |
| 传输距离 | 空对地30公里 |
| 射频接口 | SMA*2 |
| 接口 | TTL*1，网络（T+,T-,R+,R-）*2 |
| 电源 | DC12V |
| 功耗 | 12W |
| 尺寸规格 | 102*52*21.5mm |
| 重量 | 130g |