

# 深圳G-110B双向机器人图传-图数一体化

产品名称	深圳G-110B双向机器人图传-图数一体化
公司名称	深圳市鑫日升科技有限公司
价格	1.00/套
规格参数	鑫日升:深圳COFDM厂家 型号:G-110B 产地:深圳南山区
公司地址	深圳市光明区
联系电话	075586523396 17279739149

## 产品详情

G-110B双向机器人图传，图数一体化，以太网无线双向传输系统，采用COFDM（Coded Orthogonal Frequency Division Multiplexing：编码正交频分复用）调制技术，具有传输频带窄（2-8MHz，100KHz步进）和很强的抗多径干扰能力，能够实现非视距（NLOS）、高速运动情况下实时传输高质量图像与双向数据。可应用于公安、消防、交警、人防应急、城管执法、环保监测、地震救援、水利防汛、电力抢险、铁路抢险、海事执法、海监巡查、海关边防、码头监控、森林防火、油田、军事侦察、无人机、无人巡逻车、无人船、航拍、光电吊舱等双向传输需求领域。收发一体机优点：？

防爆铝合金壳体，无风扇等不可靠部件，自散热性能优良？

以太网接口(RJ45接口)适应IPC（网络摄像机）及网络等双向数据应用？TCP/IP,UDP透明传输？

形体小巧，傻瓜式操作。即插即用使用方便快捷 一、技术指标：指标参数 发射频率 300MHz ~ 860MHz 频率定制 接收频率 300MHz ~ 860MHz 频率定制 调制模式 cofdm 射频功率 1 ~ 5W可调 信道带宽 2-8MHz 码流 2Mbps ~ 12Mbps 时延 300ms 保护间隔 1/4、1/8、1/16、1/32 FEC 1/2、2/3、3/4、5/6、7/8 误码率

10-6 加密 128位加密 数据协议 TCP/IP、UDP协议 传输距离

空对地 > 70公里；海面 > 30公里；城区 > 5公里；郊区 > 7公里 接口 RJ45 电源 DC12-18V 功耗 30W 尺寸规格 188\*131\*46 重量 1.5kg 二、方案拓扑图：三、系统清单 发射机 2台 网线 2条 接收天线 2根 发射天线 2根 电源线 2条 天线吸盘 4块 注：使用方式不同，天线配置也会有所调整。