

广东鑫日升 G-120E大功率以太网无人船专用

产品名称	广东鑫日升 G-120E大功率以太网无人船专用
公司名称	深圳市鑫日升科技有限公司
价格	.00/套
规格参数	功率:20W 型号:G-120E 传输距离:20公里
公司地址	深圳市光明区
联系电话	075586523396 17279739149

产品详情

G-120E大功率以太网（IP）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。

优点：?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?支持高速移动，带宽恒定

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射频频率 5 ~ 20W可调信道带宽 2-8 MHz码流 2Mbps ~ 12Mbps时延 300ms保护间隔 1/4、1/8、1/16、1/32FEC 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 > 100公里；海面 > 50公里；城区 > 8公里；郊区 > 15公里数据接口 RJ45射频接口 N-K
2个电源 AC220V功耗 最大70W尺寸规格 485 × 340 × 90 mm，2U机箱重量 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。

