

# 无线视频监控客户端 无线CPE 无线网桥 无线终端

产品名称	无线视频监控客户端 无线CPE 无线网桥 无线终端
公司名称	北京万蓝拓通信技术有限公司
价格	100.00/套
规格参数	品牌:AirWlan 型号:M5G13
公司地址	北京市海淀区志新路乙16号4层4023
联系电话	15810263870

## 产品详情

airwlan m513是北京万蓝拓通信公司自主研发的5g频段室外型大功率电信级无线cpe设备。

airwlan m513采用增强的射频发射技术，射频输出功率均可达到500mw，解决了无线基站端信号功率强，终端信号功率弱的上下行链路不对称问题，配合内置的高增益定向天线，极大提高了无线传输距离和吞吐量，特别适合城市郊区及广大农村的无线宽带接入应用。

airwlan m513产品遵循802.11a/n协议标准，支持300mbps的速率；airwlan m513采用业界\*\*\*优的芯片和器件方案，提供出色的性能和价格；

airwlan m513采用防水防尘防紫外线设计，内置双极化高增益天线，良好的热设计支持-40至65度的宽温应用环境，适合全天候应用。支持poe供电以及方便快捷的抱杆安装设计，使安装维护的复杂度降到\*\*\*低。

airwlan m513支持丰富的软件特性及多种认证方式，满足运营商与行业的各种应用需求。

airwlan m513做为5g大功率 cpe，解决了实际工程中上下行链路信号强度不对称的问题，同时避开了2.4频段干扰严重的问题，提升了传输速率和用户体验。

airwlan m513可用于码头、港口无线视频监控。在码头的灯杆部署监控点，通过airwlan m513将视频数据回传到中心点基站。另外也可以根据监控点与中心点的距离，选择不同型号的无线cpe设备。

功能特点:

支持802.11a/n 2\*2 mimo，支持300mbps速率

大功率射频输出，发射功率可达500mw，解决上下行链路不对称问题

高接收灵敏度，可达运营商ap集采标准

支持24v poe供电

内置高增益双极化定向天线

防水、防尘、防紫外线、宽温设计，满足各种室外环境

支持eap/pppoe等多种认证方式，满足运营商各种应用需求

中英文web管理，同时支持telnet，监管配置灵活方便