

# 阳江市立体库AGV无线漫游无线通讯

发布日期：2025-09-29

多倍通双模机载式工业级无线基站-双模块、双供电、防静电、电压/温度传感、射频遮蔽、电磁遮蔽DoublecomDB6000FR-GN无线设备CPU主频600Mhz□64MB内存，\*\*\*采用双模块、双供电、防静电、电压/温度传感、射频遮蔽、电磁遮蔽等先进的工业级无线终端设计理念设计，具有较高的抗干扰能力强及优异的防护性能，支持-40~75℃高低温，可满足在复杂电磁环境及恶劣气候下全天候不间断工作。该设备射频部分基于MIMO□多进多出）技术，采用了2T2R的构架，无线频宽支持5/10/20/40MHz频宽，其中WLAN1模块支持5.8GHz频率，发射功率1000mw□WLAN2模块支持2.4GHz频率，外置2路N型射频接口（可支持外接各类天线），发射功率1000mw,两路模块合并物理层带宽高达600Mbps□上海威锐电子科技股份有限公司AGV无线漫游材料值得用户放心。阳江市立体库AGV无线漫游无线通讯

多倍通agv无线ap-性价比高威锐股份采用直营模式，减少了中间成本环节以及交付周期，同时基于上述的技术及产品优势，可以采用少量的基站部署来实现大范围高质量的无线覆盖，降低了整体的安装、运维及设备部署成本。多倍通天线一体化无线ap/基站，采用金属冲压壳体，内置高增益定向天线或大角度扇区天线，支持单模（射频）、双模传输模式；采用防浪涌/静电、电压/温度传感□EMC电磁遮蔽、壳体透气等先进的工业级设计理念，具备安装方便、可维护性强等特点，\*\*应用于点对点、点对多点、中继、覆盖等组网方式，满足各类复杂电磁环境及恶劣气候下全天候不间断工作。阳江市立体库AGV无线漫游无线通讯上海威锐电子科技股份有限公司致力于提供AGV无线漫游材料，欢迎您的来电！

多倍通智慧物流全场景无线通信解决方案—一站式无线通信系统多倍通提供无线基站/网桥、客户端、网络交换机、网管服务器等一站式的无线通讯解决方案。多倍通智慧物流全场景无线通信解决方案，一方面，即可以满足多种堆垛机运行方案，又降低了成本，而可靠性和通讯延迟也能够很好的满足客户的需求。另一方面，满足多业务形态的仓储物流场景，实现更高的运营效率，优化吞吐量并提高部署灵活性，打通存储区、分拣区及转运区数据传输桥梁，实现高效、柔性、智能的出入库流程，从容应对业务需求及变化，降本增效，赋能智慧仓储物流。

上海威锐电子科技股份有限公司多倍通1167M双模机载式工业级无线基站-发射功率1000mw□高性能、高带宽、多功能工业级双模无线AP基站DoublecomDB6000FR-GC是一款支持802.11a/b/g/n/ac标准的高性能、高带宽、多功能工业级双模无线AP基站，该设备射频部分基于MIMO□多进多出）技术，采用了2T2R的构架，无线频宽支持5/10/20/40/80MHz频宽，其中WLAN1模块支持5.8GHz频率，发射功率1000mw□WLAN2模块支持2.4GHz频率，外置2路N型射频接口（可支持外接各类天线），发射功率1000mw,两路模块合并物理层带宽高达1167Mbps□

上海威锐电子科技股份有限公司是一家专业提供AGV无线漫游材料的公司，有想法的不要错过哦！

多倍通工业级机载式无线终端-智慧物流无线通信\*\*设备多倍通工业级机载式无线终端专门针对工业4.0、物流仓储、智能制造、智能机器人等行业而开发的大功率工业级无线终端网桥。支持FastRoaming快速无线漫游切换，可实现移动过程中极速无缝漫游，高达1W的发射功率可有效扩展信号传播能力，降低无线传输延迟。凭借移动无缝漫游切换（切换延迟≤50ms）超远距离覆盖（覆盖20000m<sup>2</sup>）、超远距离传输（150公里以上）、高带宽等工业级产品、技术和服务优势。上海威锐电子科技股份有限公司致力于提供AGV无线漫游材料，竭诚为您服务。阳江市立体库AGV无线漫游无线通讯

上海威锐电子科技股份有限公司致力于提供AGV无线漫游材料，有想法可以来我司咨询！阳江市立体库AGV无线漫游无线通讯

多倍通AGV无线漫游-无线漫游切换延迟≤50ms多倍通FastRoaming技术采用多信道实时扫描、预连接等手段，能够快速选取信号的基站进行预连接，当预连接基站收到请求后，与当前基站交接数据后进行基站切换，彻底解决了传统漫游切换延迟大、丢包率高的缺点，可实现快速切换，无数据丢包。满足多业务形态的仓储物流场景，实现更高的运营效率，优化吞吐量并提高部署灵活性，打通存储区、分拣区及转运区数据传输桥梁，实现高效、柔性、智能的出入库流程，从容应对业务需求及变化，降本增效，赋能智慧仓储物流。阳江市立体库AGV无线漫游无线通讯

上海威锐电子科技股份有限公司致力于通信产品，是一家生产型的公司。公司自成立以来，以质量为发展，让匠心弥散在每个细节，公司旗下工业无线网桥，工业无线AP/基站，光伏发电系统，风光互补供电系统深受客户的喜爱。公司注重以质量为中心，以服务为理念，秉持诚信为本的理念，打造通信产品良好品牌。威锐股份立足于全国市场，依托强大的研发实力，融合前沿的技术理念，及时响应客户的需求。