

户外无线中继-深圳万泊厂家供应

产品名称	户外无线中继-深圳万泊厂家供应
公司名称	深圳市万泊科技有限公司
价格	.00/个
规格参数	品牌:万泊 型号:WBP-K02R 产地:四川成都
公司地址	深圳市宝安区新安中粮创芯研发中心1栋1007
联系电话	0755-86023286 18123621826

产品详情

户外无线中继是广泛应用于解决点-to-点通信系统的核心设备之一。在无线网络和物联网应用中，户外无线中继通过接收和转发信号，实现信号的无缝传输，确保通信的稳定性和可靠性。它通常用于扩展网络覆盖范围，特别是在地形复杂或信号衰减严重的区域。此外，户外无线中继还支持多种通信协议，如4G LTE、Wi-Fi和LoRa，使其能够适应不同的应用场景。通过部署户外无线中继，用户可以轻松实现远程监控、工业物联网和公共安全通信等需求。

主要技术参数

智慧采集，数据实时传输

户外无线中继采用先进的数字信号处理技术，支持多种通信协议，如4G LTE、Wi-Fi和LoRa，能够实现数据的实时采集和传输。设备具有强大的抗干扰能力，能够在复杂的电磁环境中稳定工作。此外，户外无线中继还支持多种接口，如RS-485、CAN和I2C，方便与各种传感器和设备连接。通过部署户外无线中继，用户可以轻松实现远程监控、工业物联网和公共安全通信等需求。

IP66超强防护等级设计

户外无线中继采用高达IP66的防护等级设计，能够有效防止灰尘和水分的侵入，确保设备在各种恶劣环境下都能稳定运行。设备具有防雷、防静电和抗电磁干扰的能力，能够在复杂的电磁环境中稳定工作。此外，户外无线中继还具有低功耗和长寿命的特点，能够显著降低用户的维护成本。通过部署户外无线中继，用户可以轻松实现远程监控、工业物联网和公共安全通信等需求。

全新工业设计，短路、错接安全保护

户外无线中继采用全新工业设计，施工过程中接错线等导致的短路、反接保护接等情况下，对相线具有短路

平台远程在线监管，助力智慧停车发展

户外无线中继可以通过管理中心平台远程实现设备在线监管，达到路边占道停车管理系统科学化、智能

其他配套产品

户外无线中继终端应用不停车诱导收费系统，其配套的主要产品有地磁车位探测器、保障露天