

面，zoneflex7762可以提供行业中的性能。zoneflex 7762独特地结合了动态波束成型技术、自适应网状网以及802.11n功能，以**低**的成本将室外性能提高到了一个新的水平。ruckus设计的zoneflex 7762能够禁受**为严苛的室外环境，并且功能上极具灵活性，可以用作独立接入点或管理设备，其采用了与室内智能wi-fi产品相同的无线控制器。如果没有以太网线缆，则室外接入点可与室内型zoneflex 7962组成无缝网状网。它无与伦比的性能使得距离300米以上的网状网节点之间能够实现150mbps或更高速度的连接。此外，与目前的其它室外wi-fi设备不同，zoneflex 7762能够提供先进的干扰规避和抑制功能，以确保客户端及节点间网状网连接享有的稳定性。现在，客户已经拥有这样一个容易使用、容易部署的室内/室外智能wi-fi环境，它可以提供广泛的信号覆盖、简单的部署，以及可靠连接和稳定性能。这些是极具吸引力的。集成beamflex:emoji:智能天线技术能够实现稳定、高性能、更广的信号覆盖范围和多媒体支持自动射频调整能够适应环境的不断变化，无须进行客户端配置减少导致性能下降的节点间跳频减少接入点数量，使用户更加满意提供更大的信号覆盖范围适用于酒店和度假村的室外泳池区域是学校、体育馆和其它室外运动场所的理想选择非常适合拥有码头和其它室外区域的企业自动规避干扰、非常适合高密度环境外壳适合严苛的室外环境ip-67防水防尘塑料外壳，可灵活选择安装于墙面、杆或天花板之上，保证wifi信号无失真内置加热器，适应寒冷气候（-40 ° c）两个外部n型天线接头标准802.3af / poe，包含ruckus定制高功率poe接口；标准802.3af输出，适合监控摄像头真正的即插即用多媒体wlan，具有无与伦比的易用性qos技术可以为每个客户站提供4个队列beamflex和qos技术能够提供600 mbps的用户吞吐量（300 mbps / 波段），可容纳20个并发语音通话或100个同步数据用户，或在100多米（视距）范围内保障20mbps的用户吞吐量通过zonedirector提供基于web的配置向导，非无线技术人员也可以轻松使用可在几分钟时间内创建起安全、可靠的wlan无须射频调整或客户端配置通过多个ssid提供差异化服务qos技术可以为每个客户站提供4个队列beamflex和qos技术能够提供600 mbps的用户吞吐量（300 mbps / 波段），可容纳20个并发语音通话或100个同步数据用户，或在100多米（视距）范围内保障20mbps的用户吞吐量通过zonedirector提供基于web的配置向导，非无线技术人员也可以轻松使用可在几分钟时间内创建起安全、可靠的wlan

无须射频调整或客户端配置