



Cisco Mobility Express 解决方案

简化和加快 Wi-Fi 部署

Wi-Fi 技术处在不断进步中。移动使用量持续上升。在 IT 人力资源有限或者欠缺的情况下，您如何跟上意料之外的业务增长步伐？

思科® Mobility Express 解决方案通过简单的无线配置界面来应对此类情形。它将虚拟无线控制器与思科 Aironet® 无线接入点结合在一起，这些无线接入点支持市场上最新的无线技术，即 802.11ac 第 2 代技术。这样您就无需购买、维护和管理单独的无线控制器设备。

三步即可完成

思科无线局域网可在 5 分钟内完成部署。您可以采用默认启用的业界最佳实践设置，同时配置多个 Aironet 无线接入点。只需三步即可完成：

1. 使用任意无线设备连接到 Aironet 1850 或 1830 无线接入点。
2. 使用 Cisco WLAN Express 设置向导同时配置多个无线接入点。无线网络中可以混合使用 Cisco Aironet 1850、1830、1600、2600、3600、1700、2700 和 3700 系列无线接入点。您只需要通过一个 1850 或 1830 来实现控制功能。
3. 访问管理面板（可通过浏览器或者移动应用程序）来操作、监视和排除网络故障。

如果您需要从移动设备访问 Mobility Express 面板，请使用 Cisco Wireless 应用程序，该应用可从 Google Play Store 和 Apple App Store 下载。

使用内置的企业级无线控制器功能，您可以在部署的每个 Mobility Express 虚拟控制器上轻松管理多达 25 个无线接入点和 500 个无线客户端。这意味着，中小型企业也可以实现与大型企业具有相同质量的用户体验。而这些都是没有额外成本，您也无需去了解命令行界面。

下一步计划

如需了解有关 Cisco Mobility Express 解决方案、802.11ac 第 2 代产品以及支持 802.11ac 第 2 代技术的思科 Aironet 1850 和 1830 系列无线接入点的更多信息，请访问：<http://www.cisco.com/go/mobilityexpress>。

- 帮助 IT 实现快速部署：在 5 分钟内完成无线网络的设置和运行
- 使用 802.11ac 第 2 代产品这一市场上最新的无线技术
- 站点只需有限的 IT 人力资源即可轻松设置和管理 Wi-Fi
- 在无线接入点中嵌入虚拟无线控制器，无需额外成本
- 每个虚拟无线控制器可以管理最多 25 个无线接入点的中小型网络
- 支持思科业界领先的功能，无需额外费用
- 可以添加思科互联移动体验 [Connected Mobile Experience \(CMX\)](#) 来提升用户体验并实现基于位置的分析