

05

警备安防

/ 挑战 /

在执法社区中，帮助巡警提供保护和服务方面，即时存取关键信息的能力已成为一个非常重要的因素。

/ 解决方案 /

在现场使用 Getac 全强固式笔记本电脑 B300 快速存取关键数据。

/ 效益 /

- 利用 Getac 全强固式笔记本电脑 B300:
- 与以往相比，警察可以更快地存取信息。
 - 警察可以在巡逻车内接收呼叫、书写报告、制作和提交拘捕令、通过电子邮件发送文件、存取许多访问众多的数据库、使用地图软件以及其他功能等。



全强固式 Getac B300 笔记本电脑, 奥兰多警察局的选择, 满足各种苛刻要求

“此项目的成功，是在 Getac 支持并承诺在未来五年完全支持这些设备的情况下，由奥兰多市的信息技术团队和奥兰多警察局由详细研发和高效规划以及组合方面密切合作而取得的。”

Rosa Akhtarhvari, 奥兰多市 CIO 表示。

/ 挑战 /

奥兰多警察局需要更换现有的半强固式移动电脑，这些电脑在为警察提供必要的速度、功能、以及在现场存取关键信息的能力等方面，已不能满足警署的需要和要求。

/ 解决方案 /

B300 电脑部署在奥兰多的 50 多台巡逻警车中；它们固定在 Havis 通用底座上，使用 Lind 电源适配器。依照合同条款，第一批 200 台强固式笔记本电脑在订单签订

后两周内交付，第二批 300 台在四周内交付。这些电脑快速完美地部署到现场后，立即投入了工作。

B300 提供 1400 尼特触摸显示屏，它是 Getac 特有的 QuadraClear™ 显示屏，即使在极端光照条件下，如阳光直射以及沙滩和雪地等反光情况下，也能轻松查看。Getac 提升了 B4300 的环境能力，使其可以在极端温度下运行 - 最低 -29°C，最高 60°C，存放时最高可达 71°C。B300 还可以配置双电池选项，电池一次充电最多可使用 30 小时，现场操作员在不使用交流适配器的情况下，可以使用本机一天以上。

“在夏天，温度一直维持在 32°C 和 38°C 之间，车内甚至会超过 60°C。”奥兰多市的技术经营分析师 Marko Zecevic 说。“强固式电脑应能承受警察在恶劣工作条件下的

连续使用，包括运行 MCT、每天多次带入和带出车内。”

/ 效益 /

B300 提供增强的性能和速度，可以满足当今执法警察和警员的移动计算需求。此外，其良好的耐用性和可靠性声誉以及五年以来定期的保养维修，使得政府机构省却了与维护 and 故障排除相关的附加成本。

在技术方面，Getac B300 提供业内非常强大的特性组合和操作系统，包括 Intel i7 处理器。在 B300 提供的所有特性和功能之中，对于保护街道安全的警察来说，从远程位置快速高效地存取关键数据是极为重要的。

对于奥兰多警察局来说，耐用性是一项非常重要的特性。特别地，无论是在极端天气条件下，还是由于安装在移动的车辆内而遭受震动、碰撞和抖动等情况下，它都能正常工作。

奥兰多市的 CIO, Rosa Akhtarkhvari 说：“此项目的成功，是在 Getac 支持并承诺在未来五年完全支持这些设备的情况下，由奥兰多市的信息技术团队和奥兰多警察局在详细研究、发现和高效规划和组合方面密切合作而取得的。”

奥兰多警察局

奥兰多是佛罗里达第六大城市，半径 110 英里 180 公里范围内的人口约 24 万。奥兰多警察局有 929 名雇员，包括 717 名正式警员，他们的职责是保护市民及数百万游客的安全和幸福。