

公共安全

广东亿网通 Getac S410助力信息系统等级保护方案

/ 挑战 /

广东亿网通根据政企系统实际的安全需求出发，为广东地区公安网安部门提供等级保护方案，该方案旨在帮助政府和企业的信息系统提高安全性，防止风险发生。由于检测人员需要经常携带等保工具箱前往各个政府或企业的工作场地，特别是需要常常在布置服务器和计算机的机房进行工作，其所处的环境有可能布满灰尘，或是温度较高，更有很多线缆和设备，要求使用的设备必须能够适应严苛的工作环境。

/ 解决方案 /

由于信息安全检测人员工作环境严苛、工作地点转换频繁，广东亿网通最终确认了Getac S410作为其等级保护方案中网络安全等级保护工具箱的核心检测设备。网络安全等级保护检查工具箱是网安部门进行信息安全检查工作的一体化专用便携式监察装备，具有规范检查、工具调用、结果展示等功能。

/ 效益 /

在使用 Getac S410作为工具箱的核心设备之后，信息系统安全检测人员不用担心设备会因为运送过程中的磕碰而损坏，因为S410已经通过MIL-STD-810H和IP53认证，抗震耐摔，也不用担心机房的温度会影响计算机的运行速度，因为S410经过独立测试，可在较高温下正常运行，而且采用高速CPU，能快速处理数据任务，让工作人员可以更高效的完成工作。

/ 广东亿网通 /

“Getac S410非常适用于信息安全检测，它在我们的工作中表现得非常出色。”

广东亿网通-陈总



Getac S410 全坚固式平板电脑

/ 挑战 /

数据中心信息系统是技术密集、资金密集、大型复杂、网络化的人机系统，随着全球信息技术的快速发展，信息科技在政府、企业系统中的应用越来越广。政企机构对信息系统的依赖程度也越来越大，与此同时，政企机构所面临的信息科技风险也随之增大。面对政企体系改革与WTO国际结轨的双重压力，以及网络黑客的攻击与不法组织的蓄意破坏，风险的抵御能力还有待提高，为此国家相关部门也在积极推进信息安全等级保护工作，意在促进国内政企体系建立起信息安全保障机制，以增强抵御外界风险的能力，防范政企系统风险。

广东亿网通根据政企系统实际的安全需求出发，为广东地区公安网安部门提供等级保护方案，该方案旨在帮助公安部门检验和测试其覆盖的各个政企系统的信息系统，防范风险。由于检测人员需要经常携带等保工具箱前往各个政府或企业的工作场地，特别是需要常常在布置服务器和计算机的机房进行工作，其所处的环境有可能布满灰尘，或是温度较高，更有很多线缆和设备，这就要求等级保护方案使用的设备必须能够在严苛的环境也能正常工作。

/ 解决方案 /

由于信息安全检测人员工作环境严苛、工作地点转换频繁，广东亿网通最终确认了 Getac S410 作为其等级保护方案中网络安全等级保护工具箱的核心检测设备。网络安全等级保护检查工具箱是网安部门进行信息安全检查工作的一体化专用便携式监察装备，具有规范检查、工具调用、结果展示等功能。为政企机构的信息系统安全提供专业检查方法，而工具箱的核心设备就是计算机，工作人员使用工具箱中的计算机导出监察平台的检查任务，并导入各单位监察数据传输至大平台。选择 S410 基于多方面考虑：

首先，Getac S410 通过美军标 MIL-STD-810H 与 IP53 认证，抗震耐摔，即使是在温度较高和灰尘较多的机房，工作也不会受到丝毫影响，即便是因为复杂的环境，发生磕碰和震动，也不会停止工作。

其次，S410 由 Intel Whiskey Lake CPU 提供动力，非常适用于需要极快处理速度的复杂任务，检测人员进行数据分析工作时，可以更快完成任务。

最后，S410 采用 14 吋高清大屏，视野更加广阔，虽然为半坚固设计，但是质地轻薄，便于携带，不会加重等保工具箱的负担。

/ 效益 /

信息安全检测人员需要经常携带等保工具箱对政府和企业的信息系统进行信息安全等级检测，在使用 Getac S410 作为工具箱的核心设备之后，不用担心设备会因为运送过程中的磕碰而损坏，因为 S410 已经通过美军标 MIL-STD-810H 与 IP53 认证，抗震耐摔，也不用担心机房的酷热会影响计算机的运行速度，因为 S410 经过独立测试，可在较高温度下正常运行，而且采用高速 CPU，能快速处理数据任务，让工作人员可以更高效的完成工作。

/ 最终客户 /

广东亿网通科技有限公司，成立于 2001 年 10 月，是广东专业的信息系统服务商，为客户提供服务器虚拟化、桌面虚拟化、信息安全、数据存储、网络监控、行为管理、私有云等服务。我们秉承“关注应用专业服务”的经营理念，为企业、政府、教育、金融等行业客户提供硬件、软件技术支持及系统集成服务。

