

มีใครแอบส่งคุณผ่านทางมือถือคุณหรือไม่

Kaspersky Lab เปิดใช้งานการแจ้งเตือนพิเศษบน

มือถือที่ช่วยป้องกันจากคนไม่พึงประสงค์



Kaspersky Lab ได้พัฒนา Kaspersky Internet Security สำหรับระบบแอนดรอยด์ด้วยการแจ้งเตือนส่วนตัว หนึ่งในพีพีเจอรี่ใหม่ที่เตือนผู้ใช้เมื่อมีสัญญาณว่ามีคนมาแอบส่งข้อมูลส่วนตัวผ่าน spyware ต่างๆ ในขณะที่ซอฟต์แวร์เหล่านี้เคลมว่าถูกกฎหมาย แต่ผู้ใช้ไม่ได้ต้องการและไม่ทราบมาก่อนเลย ในบางกรณีในหน้าดาวน์โหลดโปรแกรมจะแสดงให้เห็นว่าซอฟต์แวร์นี้ตั้งใจจะแอบส่งผู้ใช้ข้อมูลลับ ๆ ด้วยเหตุนี้ทำให้ Kaspersky Lab แนะนำการแจ้งเตือนแบบพิเศษสำหรับโปรแกรมเหล่านั้น ที่สามารถทำให้ผู้ใช้ได้ตัดสินใจด้วยตนเองว่าต้องการให้มาแอบส่งหรือไม่ โปรแกรม spyware เหล่านี้เป็นแอปพลิเคชันที่ติดตั้งอยู่บนมือถือและเปิดใช้งานอยู่ตลอดเวลา ซึ่งสามารถตรวจสอบและสะกดรอยกิจกรรมต่าง ๆ บนมือถือ ส่วนใหญ่จะใช้สืบสำหรับคูรักหรือคนรักเก่า ซึ่งก็ห้ามคนเหล่านี้ไม่ได้เพราะคนเหล่านี้มีวัตถุประสงค์เฉพาะและส่งเฉพาะคน และแน่นอนว่าคนที่โดนส่งจะไม่รู้ตัว นั่นก็แสดงให้เห็นว่าโปรแกรมเหล่านี้เข้าข่ายโปรแกรมที่ละเมิดหรือเป็นโปรแกรมที่ไม่พึงประสงค์ โดยโปรแกรมเหล่านี้มีการใช้งานที่หลากหลายที่ทำให้คนที่ติดตั้งได้ทราบความเคลื่อนไหวและทราบข้อมูลทุกอย่างบนมือถือ ไม่ว่าจะเป็นข้อความ รูปภาพ โซเชียลมีเดีย บทสนทนา ข้อมูลตำแหน่งที่อยู่ รวมไปถึงการส่งข้อมูลเสียงหรือวิดีโอแบบเรียลไทม์อีกด้วย ในขณะที่การติดตั้งโปรแกรมละเมิดพวกนี้บนมือถือของคนอื่นจำเป็นต้องให้เจ้าตัวเข้าถึงมือถือด้วยตัวเอง แต่โปรแกรมพวกนี้สามารถทำได้ง่ายและรวดเร็วด้วยการดาวน์โหลดแอปพลิเคชันบนมือถือจากเว็บไซต์ของผู้จำหน่ายได้เลย ในปี 2561 สินค้าของ Kaspersky Lab ได้ป้องกันโปรแกรมละเมิดเหล่านี้บนมือถือถึง 58,487 เครื่อง แสดงให้เห็นถึงความรุนแรงของการคุกคามที่เกิดขึ้น และปฏิเสธไม่ได้ว่าการใช้งานโปรแกรมเหล่านี้เข้าถึงง่ายและใช้กันอย่างโจ่งแจ้ง ในขณะที่มีการวิจารณ์ในเรื่องนี้มาหลายครั้งแต่ในหลาย ๆ ประเทศสถานะของโปรแกรมละเมิดเหล่านี้ก็ยังคงคลุมเครืออยู่

Kaspersky Lab ได้พัฒนาการเตือนแบบใหม่ที่แจ้งให้ผู้ใช้โปรแกรม Kaspersky Internet Security สำหรับระบบแอนดรอยด์ทราบเมื่อตรวจพบโปรแกรมละเมิดแอบส่งบนมือถือ

นอกจากนี้ นักวิจัยของ Kaspersky Lab ได้ตรวจสอบถึงขอบเขตที่ขยายในวงกว้างของซอฟต์แวร์เหล่านั้น ผลจากรายงาน “ระวังโปรแกรมไม่พึงประสงค์” (Beware of stalkerware”) ที่ได้วิเคราะห์สปายแวร์ที่มีวางจำหน่ายทั่วไป รวมถึงแอปที่กำลังได้รับความนิยมต่าง ๆ การวิจัยพบว่า นอกเหนือจากการบุกรุกความเป็นส่วนตัวที่เห็นได้ชัดแล้ว โปรแกรมเหล่านี้ยังขาดมาตรการการป้องกันในข้อมูลสำคัญที่อาจจะถูกขโมยได้ และพบว่า 5 ใน 10 ของ

โปรแกรมละเมิดพวกนั้นทำให้ข้อมูลรั่วไหลและถูกโจมตีได้ง่าย นักวิเคราะห์ยังค้นพบผู้ร้ายหนึ่งที่จัดเก็บข้อมูลของเหยื่อที่โดนละเมิดไว้บนเซิร์ฟเวอร์ที่ขาดการป้องกันมีช่องโหว่ด้านความปลอดภัย ปล่อยให้ข้อมูลที่ถูกเก็บไว้ทำให้ใคร ๆ ก็สามารถเข้าถึงได้

การศึกษาของนักวิจัยของ Kaspersky Lab ยังได้เปิดเผยถึงอุตสาหกรรมของซอฟต์แวร์ละเมิด ถึงแม้ว่าโปรแกรมจะถูกปิดตัวลงหรืออ้างว่าได้ปิดตัวลงแล้ว แต่ก็ยังคงทำการตลาดผ่านช่องทางโซเชียลมีเดีย และทำธุรกิจแบบแฟรนไชส์ไปยังผู้ซื้ออีกด้วย

Kaspersky Lab สามารถระบุแอปพลิเคชันที่อาจจะอันตรายแต่ไม่ใช่ไวรัสรวมไปถึงซอฟต์แวร์การโฆษณาต่าง ๆ และสพายแวร์ที่เรียกตัวเองว่าถูกกฎหมาย ไปจนถึงการกำหนดการแจ้งเตือนแบบ “not-a-virus” อย่างไรก็ตามการคุกคามความเป็นส่วนตัวได้เพิ่มมากขึ้น ทำให้ Kaspersky Lab ตัดสินใจที่จะประเมินถึงข้อมูลต่าง ๆ ว่าการคุกคามในรูปแบบไหนบ้างที่ลูกค้ากำลังเผชิญอยู่

“เราได้ติดตามองค์กรสื่อและเอ็นจีโอบางองค์กรอย่างเช่น Electronic Frontier Foundation ที่ได้มีมาตรการในการป้องกันความเป็นส่วนตัวและความปลอดภัยบนอินเทอร์เน็ตสำหรับคนที่ถูกคุกคามทั่วโลก และเพื่อจัดการคุกคามจากซอฟต์แวร์ที่ไม่พึงประสงค์ เราได้แรงบันดาลใจมาจากกิจกรรมขององค์กรเหล่านี้ จึงได้ตัดสินใจมาดูแลผลิตภัณฑ์ของเราว่าสามารถจัดการต่อซอฟต์แวร์ดังกล่าวได้อย่างไรบ้าง ด้วยเหตุนี้เราจึงได้เปิดตัวระบบการแจ้งเตือนแบบพิเศษที่เตือนผู้ใช้เมื่อเจอซอฟต์แวร์ไม่พึงประสงค์ เราเชื่อมั่นว่าผู้ใช้มีสิทธิ์ในการรับรู้ได้เมื่อมีซอฟต์แวร์ไม่พึงประสงค์ติดตั้งในมือถือหรืออุปกรณ์ของตน การแจ้งเตือนของเราเป็นการช่วยให้เขาได้ประเมินความเสี่ยงได้อย่างเหมาะสมและทันท่วงที” มร. อเล็กเซย์ เฟิร์ช นักวิจัยความปลอดภัยของ Kaspersky Lab กล่าว

ศึกษาข้อมูลเพิ่มเติมเกี่ยวกับสพายแวร์ ได้ที่รายงานใน report

สามารถดาวน์โหลด Kaspersky Internet Security สำหรับระบบแอนดรอยด์ ด้วยระบบการแจ้งเตือนส่วนตัวแบบใหม่ ได้แล้วที่ Google Play store

วิธีปฏิบัติเพื่อหลีกเลี่ยงจากการเป็นเหยื่อของการถูกละเมิดจากซอฟต์แวร์ที่ไม่พึงประสงค์ ติดตั้งหรือดาวน์โหลดแอปพลิเคชันจากแอปสโตร์ที่เป็นทางการ อย่าง Google Play เท่านั้น บล็อกการติดตั้งโปรแกรมที่ไม่มีแหล่งที่มาชัดเจน โดยการตั้งค่าบนมือถือของคุณ

ไม่ควรเปิดเผยรหัสผ่านของมือถือให้กับใครถึงแม้ว่าจะเชื่อถือได้ก็ตาม

ไม่ควรเก็บไฟล์ที่ไม่รู้จักไว้ในมือถือหรืออุปกรณ์ของคุณ ซึ่งอาจจะเป็นการคุกคามความเป็นส่วนตัวได้

เปลี่ยนระบบความปลอดภัยทั้งหมดบนอุปกรณ์ของคุณเมื่อจบความสัมพันธ์กับคนรัก เพราะคนรักเก่าอาจจะใช้ข้อมูลส่วนตัวของคุณในการจัดการคุณได้

ควบคุมโปรแกรมที่เปิดอยู่ตลอดเวลาและปิดการใช้งานโปรแกรมที่น่าสงสัย

ใช้ซอฟต์แวร์การแจ้งเตือนที่เชื่อถือได้อย่าง Kaspersky Internet Security เพื่อแจ้งเมื่อมีสพายแวร์ที่ต้องการละเมิดและคุกคามความเป็นส่วนตัวของคุณบนมือถือของคุณ

เกี่ยวกับ Kaspersky Lab

Kaspersky Lab เป็นบริษัทด้านความปลอดภัยบนอินเทอร์เน็ตระดับโลก ที่ดำเนินธุรกิจมากกว่า 21 ปี ด้วยความเชี่ยวชาญด้านความปลอดภัยที่ได้พัฒนามาอย่างต่อเนื่อง จนปัจจุบันเปลี่ยนเป็นโซลูชันความปลอดภัยยุคใหม่ ที่ให้บริการในการป้องกันสำหรับธุรกิจ โครงสร้างพื้นฐาน รัฐบาลและลูกค้าทั่วโลก การให้บริการของบริษัทประกอบด้วย การป้องกันปลายทาง โซลูชันการป้องกันความปลอดภัยแบบพิเศษจำนวนมาก และบริการเพื่อป้องกันภัยคุกคามดิจิทัล ซึ่ง Kaspersky Lab ได้ป้องกันความปลอดภัยให้แก่ผู้ใช้งานกว่า 400 ล้านคน และอีกกว่า 270,000 องค์กร ที่ป้องกันความปลอดภัยให้กับทุกส่วนที่สำคัญสำหรับลูกค้า ศึกษาข้อมูลเพิ่มเติมได้ที่ www.kaspersky.com