

ความภูมิใจของ Hanwha Techwin ระบบกล้องวงจรปิด 'Wisenet7' ได้รับการรับรองมาตรฐานความปลอดภัยทางไซเบอร์ระดับสากล 'UL CAP'



- กรรมสิทธิ์สำหรับระบบกล้องวงจรปิด Wisenet7
 - ผ่านการประเมินความปลอดภัยอย่างครอบคลุม ตั้งแต่การตรวจสอบผลิตภัณฑ์ ไปจนถึงความสามารถในการพัฒนาซอฟต์แวร์
 - ช่วยในการปฏิบัติตามนโยบายความมั่นคงระหว่างประเทศ อาทิ กฎหมาย 'GDPR' ของอียู
- บริษัทด้านระบบรักษาความปลอดภัยระดับโลก Hanwha Techwin (ฮันวา เทควิน) ประกาศในวันที่ 9 กันยายนว่า บริษัทได้รับการรับรอง UL CAP (Cybersecurity Assurance Program) ซึ่งเป็นมาตรฐานความปลอดภัยทางไซเบอร์ระดับสากล สำหรับผลิตภัณฑ์กล้องวงจรปิดพร้อมระบบชิป Wisenet7 SoC (System on Chip) ที่เพิ่งเปิดตัวไปเมื่อไม่นานมานี้
- UL CAP เป็นโปรแกรมการรับรองของ UL ซึ่งเป็นบริษัทด้านวิทยาศาสตร์ความปลอดภัยชั้นนำระดับโลกที่มีประวัติศาสตร์ยาวนานกว่า 127 ปี โดยทางโปรแกรมจะประเมินผลิตภัณฑ์ที่สามารถเชื่อมต่อกับเครือข่ายเพื่อรับมือกับเหตุการณ์ด้านความปลอดภัยทางไซเบอร์ที่อาจเกิดขึ้นได้ เช่น ช่องโหว่ความปลอดภัยของซอฟต์แวร์ระบบ และการป้องกันภัยคุกคามความปลอดภัยรูปแบบต่างๆ
- อย่างไรก็ดี เนื่องจากโปรแกรมนี้ไม่ได้ประเมินเฉพาะตัวผลิตภัณฑ์ แต่ยังพิจารณาไปถึงขั้นตอนการพัฒนาซอฟต์แวร์

ที่เกี่ยวข้อง รวมทั้งขีดความสามารถในการจัดการความเสี่ยง จึงทำให้ปัจจุบันมีผู้ผลิตเพียงไม่กี่รายในอุตสาหกรรมที่ได้รับ การรับรองนี้ และ Hanwha Techwin เป็นบริษัทด้านความปลอดภัยเพียงรายเดียวในเกาหลีที่ได้รับการรับรอง Hanwha Techwin ได้รับการรับรองเนื่องจากผ่านเกณฑ์การประเมินอย่างละเอียดถี่ถ้วนของ UL ทุกข้อ อาทิ การทดสอบการเจาะระบบ การควบคุมการเข้าถึง การเข้ารหัส และการอัปเดตซอฟต์แวร์

ทั้งนี้ เป็นที่ทราบกันโดยทั่วไปว่า การได้รับการรับรอง UL CAP อาจต้องใช้เวลานาน 8-10 เดือน แต่สำหรับ Hanwha Techwin ใช้เวลาประมาณ 3 เดือนเท่านั้น โดยบริษัทดำเนินการปรับปรุงขีดความสามารถด้านต่างๆ อย่างต่อเนื่อง ด้วยการสร้างทีม 'S-CERT' ซึ่งเป็นทีมงานด้านไซเบอร์ซีเคียวริตี้ของบริษัทเอง เพื่อจัดทำขั้นตอนการพัฒนาซอฟต์แวร์ที่ได้มาตรฐาน ตั้งแต่ก่อนการสมัครขอรับการประเมินในโครงการนี้แล้ว

ระบบกล้องวงจรปิด Wisenet7 ซึ่งเป็นกรรมสิทธิ์ของ Hanwha Techwin ได้ฝังโซลูชันความปลอดภัยที่สามารถรักษาข้อมูลวิดีโอให้ปลอดภัยตลอดทุกระยะของการออกแบบผลิตภัณฑ์ การผลิต และการใช้งานจริง

เนื่องจากกล้องวงจรปิดยังคงได้รับความนิยมเพิ่มขึ้นอย่างต่อเนื่อง ทั่วโลกจึงให้ความสำคัญกับการรักษาความปลอดภัยทางไซเบอร์เพิ่มขึ้นตามไปด้วยเช่นกัน ซึ่ง Hanwha Techwin เชื่อว่าการได้รับการรับรอง UL CAP จะเป็นโอกาสอันดีสำหรับบริษัทในการเน้นย้ำความเป็นผู้นำในตลาดระดับโลก

และเนื่องด้วยทางโปรแกรมประเมินระบบที่เกี่ยวข้องกับความปลอดภัยทางไซเบอร์ทั้งหมด การรับรองนี้จึงจะช่วยสนับสนุนการปฏิบัติตามนโยบายความมั่นคงระดับโลก เช่น 'General Data Protection Regulation: GDPR' ของสหภาพยุโรป

สำหรับในตลาดทั่วโลก อาทิ สหรัฐ ยุโรป และตะวันออกกลาง การยื่นประมูลโครงการของรัฐบาลหรือหน่วยงานต่างๆ นั้น ส่วนใหญ่แล้วกำหนดให้ต้องผ่านการรับรอง UL CAP ขณะที่ในภาคเอกชน ลูกค้าหลายรายต้องการการรับรองดังกล่าวเช่นกัน หากโครงการนั้นเกี่ยวข้องกับการสร้างระบบกล้องวงจรปิดสำหรับสถานที่ที่มีความอ่อนไหว เช่น ห้องปฏิบัติการ และ ธนาคาร เป็นต้น

“การได้รับการรับรอง UL CAP ทำให้ขณะนี้ เราสามารถโปรโมทพีเจเจอร์ด้านความปลอดภัยทางไซเบอร์ว่าเป็นหนึ่งในจุดแข็งของ Hanwha Techwin ได้อย่างมั่นใจ” เจ้าหน้าที่รายหนึ่งของ Hanwha Techwin กล่าว “เราจะนำเสนอพีเจเจอร์ความปลอดภัยทางไซเบอร์ที่ดีที่สุดสำหรับผลิตภัณฑ์ในอนาคตของเราที่ลูกค้าสามารถวางใจได้”

รูปภาพ - <https://photos.prnasia.com/prnh/20200917/2920356-1>

คำบรรยายภาพ: บริษัทด้านระบบรักษาความปลอดภัยระดับโลก Hanwha Techwin (ฮันวา เทควิน) ประกาศในวันที่ 9 กันยายนว่า บริษัทได้รับการรับรอง UL CAP (Cybersecurity Assurance Program) ซึ่งเป็นมาตรฐานความปลอดภัยทางไซเบอร์ระดับสากล สำหรับผลิตภัณฑ์กล้องวงจรปิดพร้อมระบบชิป Wisenet7 SoC (System on Chip) ที่เพิ่งเปิดตัวไปเมื่อไม่นานมานี้