

แคมเบียม เน็ตเวิร์ค ประกาศยืดอายุการรับประกัน มาตรฐาน ครอบคลุมอุปกรณ์บรอดแบนด์ไร้สาย ไว ไฟ และสวิตชิง



ยืดอายุการรับประกันอุปกรณ์บรอดแบนด์ไร้สายนอกอาคารและไวไฟเป็น 3 ปี พร้อมต่ออายุรับประกันไวไฟแอดเซสพอยต์เกรดองค์กรในอาคารและสวิตชิงเป็น 5 ปี

แคมเบียม เน็ตเวิร์ค (Cambium Networks) ผู้ให้บริการโซลูชันเครือข่ายไร้สายชั้นนำของโลก ขอประกาศยืดอายุการรับประกันมาตรฐานจากโรงงานโดยลูกค้าไม่ต้องเสียค่าใช้จ่ายเพิ่มเติมแต่อย่างใด ครอบคลุมโซลูชันการเชื่อมต่อไร้สายส่วนใหญ่ในตระกูล Cambium Networks Wireless Fabric of Connectivity Solutions

“ผู้ให้บริการเครือข่ายต่างมองหาโซลูชันการเชื่อมต่อที่ทั้งประหยัดต้นทุนและเชื่อถือได้ ซึ่งเราตอบโจทย์ได้ทั้งคู่” สก็อตต์ อิมฮอฟฟ์ รองประธานอาวุโสฝ่ายบริหารจัดการและการตลาดผลิตภัณฑ์ ของแคมเบียม เน็ตเวิร์ค กล่าว “ด้วยการรับประกันมาตรฐาน 3 ปีสำหรับอุปกรณ์นอกอาคาร และการรับประกันมาตรฐาน 5 ปีสำหรับโซลูชันไวไฟในอาคารระดับองค์กร แคมเบียม เน็ตเวิร์ค เป็นผู้อยู่เบื้องหลังสมรรถนะและความน่าเชื่อถือในเทคโนโลยีของเรา”

แบร์รี วิลสัน ผู้จัดการประจำประเทศ จาก Eircom Ireland กล่าวว่า “เราทราบดีว่า แคมเบียม เน็ตเวิร์ค เป็นผู้สร้างผลิตภัณฑ์ที่มีความน่าเชื่อถือสูง ซึ่งเป็นเหตุผลหนึ่งที่ทำให้เราเลือกแคมเบียม เน็ตเวิร์ค เป็นผู้เข้ามาดูแลเครือข่ายไร้สายของเรา และเป็นข่าวดีที่แคมเบียม เน็ตเวิร์ค ต้องการปกป้องการลงทุนของเราด้วยการยืดอายุการรับประกัน”

นอกเหนือจากการยืดอายุการรับประกันแล้ว แคมเบียม เน็ตเวิร์ค ยังขยายระดับโซลูชัน Wireless Fabric ไปอีกขั้น ด้วยบริการบริหารจัดการเครือข่ายบนคลาวด์ฟรี พร้อมเสริมโซลูชันไวไฟด้วยฟังก์ชัน Controller ฟรีผ่าน cnMaestro(TM) ไม่ต้องต่ออายุใบอนุญาตหรือเสียค่าธรรมเนียมแต่อย่างใดในการใช้บริการใหม่ผ่าน cnMaestro ซึ่งเปิดโอกาสให้สามารถบริหารจัดการโครงสร้างไร้สายของแคมเบียม เน็ตเวิร์คจากไหนไปยัง NOC โดยรวด เซตุรามาน รองประธานฝ่ายบริหารจัดการผลิตภัณฑ์กลุ่มองค์กร กล่าวว่า “cnMaestro เป็นโซลูชันที่มีประโยชน์อย่างยิ่งสำหรับผู้ให้บริการ Managed Service Providers (MSP) เพราะมีศักยภาพในการรองรับการเข้าถึงพร้อมกันจำนวนมากจากแอดเดสส์เดียว ส่งผลให้ MSP เหล่านี้บริหารจัดการเครือข่ายต่าง ๆ ของลูกค้าได้อย่างมีประสิทธิภาพครบในจอเดียว”

คริส เบย์ ซีอีโอของ Bays-ET กล่าวว่า “การรับประกันนานหลายปีนี้ช่วยลดความเสี่ยงทางธุรกิจ และผมเองก็ยังประทับใจบริการคอลเซ็นเตอร์ที่แคมเบียม เน็ตเวิร์คให้บริการทุกวันตลอด 24 ชั่วโมงด้วย ซึ่งเป็นเรื่องดีที่ผู้คนรับสาย โดยทีมเทคนิคของผมล้วนต้องอาศัย Cambium Networks Community ในการหาไอเดียและโซลูชันใหม่ ๆ เพื่อแก้ไขปัญหาเดิม สิ่งนี้นับเป็นโซลูชันสนับสนุนที่มีความสมบูรณ์แบบอย่างแท้จริงจากแคมเบียม เน็ตเวิร์ค”

อุปกรณ์ภายนอกอาคารที่มีอายุการรับประกัน 3 ปี:

- cnPilot(TM) Enterprise Outdoor Wi-Fi
- cnPilot e700
- cnPilot e500
- cnPilot e501S
- cnPilot e502S
- cnReach(TM) IIoT connectivity
- แอคเซสพอยต์และโมดูลระบุผู้เช่าแบบกระจายสัญญาณไร้สาย ePMP(TM):
- ePMP 3000
- ePMP 2000
- ePMP 1000
- แอคเซสพอยต์และโมดูลระบุผู้เช่าแบบกระจายสัญญาณไร้สาย PMP:
- PMP 450m
- PMP 450i
- PMP 450
- โมดูลรับ-ส่งข้อมูลในรูปแบบไร้สาย Point to Point (PTP):
- PTP 450i
- PTP 450b
- PTP 450b High Gain
- PTP 450
- PTP 550

อุปกรณ์ไวไฟภายในอาคารสำหรับงานองค์กรที่มีอายุการรับประกัน 5 ปี:

- cnMatrix(TM) Enterprise Switches
- cnPilot Enterprise Indoor Access Points
- cnPilot e410
- cnPilot e430
- cnPilot e600

สามารถหาซื้อโซลูชันการเชื่อมต่อไร้สายได้จากตัวแทนจำหน่ายของแคมเบียม เน็ตเวิร์คทั่วโลก โดยดูรายชื่อได้ที่ <https://www.cambiumnetworks.com/where-to-buy/>

เกี่ยวกับแคมเบียม เน็ตเวิร์ค

แคมเบียม เน็ตเวิร์ค คือผู้ให้บริการโซลูชันการเชื่อมต่อไร้สายชั้นนำระดับโลกที่เชื่อมโยงผู้คน สถานที่ และสิ่งต่าง ๆ เข้าด้วยกัน บริษัทมีความชำนาญในการให้บริการแพลตฟอร์มคลาวด์ไร้สายครบวงจรที่เชื่อถือได้ ยืดหยุ่น และปลอดภัยภายใต้สภาวะการณ์ที่กดดัน ช่วยให้ผู้ให้บริการรวมถึงผู้ประกอบการเครือข่ายทั้งในภาคอุตสาหกรรม ภาค

เอกชน และภาครัฐ สามารถสร้างเครือข่ายการเชื่อมต่อ Intelligent Edge แคมเบียม เน็ตเวิร์ค มีสำนักงานใหญ่อยู่ที่ชิคาโก นอกจากนี้ยังมีศูนย์วิจัยและพัฒนาทั้งในสหรัฐอเมริกา สหราชอาณาจักร และอินเดีย และจำหน่ายสินค้าผ่านตัวแทนจำหน่ายทั่วโลกที่เชื่อถือได้ สามารถดูข้อมูลเพิ่มเติมได้ที่ www.cambiumnetworks.com

ติดต่อประชาสัมพันธ์:

Sara Black

โทร: 213.618.1501

อีเมล: sara@bospar.com

รูปภาพ - https://mma.prnewswire.com/media/816543/Cambium_Networks_Banner.jpg

โลโก้ - https://mma.prnewswire.com/media/117974/cambium_networks_logo.jpg