

โซลูชัน cnPilot จากแคมเบียม เน็ตเวิร์ค ควาร์รางวัล ผลิตภัณฑ์ยอดเยี่ยมจากเวที SMB Techfest



– โซลูชัน Wi-Fi มาตรฐาน 802.11AC Wave 2 นำเสนอการทำงานที่ราบรื่น การติดตั้งที่ง่ายดาย พร้อมความสามารถและประสิทธิภาพอันทรงพลังสำหรับการใช้งาน Wi-Fi ภายในและภายนอกอาคาร

แคมเบียม เน็ตเวิร์ค (Cambium Networks) ผู้ให้บริการโซลูชันบรอดแบนด์ไร้สายชั้นนำของโลก ประกาศว่าผลิตภัณฑ์ Wi-Fi ตระกูล cnPilot (TM) ของบริษัทได้รับรางวัล “ผลิตภัณฑ์ยอดเยี่ยม” ในงาน SMB Techfest ที่เมืองอนาไฮม์ รัฐแคลิฟอร์เนีย

อาตุล บาดนาการ์ ประธานและซีอีโอของแคมเบียม เน็ตเวิร์ค กล่าวว่า “นี่คือการประชุมด้าน Wi-Fi ที่ยิ่งใหญ่ที่สุดซึ่งรวบรวมสุดยอดผลิตภัณฑ์จากผู้จำหน่ายที่ดีที่สุดในตลาดมาไว้ภายในงาน เรารู้สึกเป็นเกียรติมากที่ cnPilot ได้รับรางวัลนี้”

Wi-Fi ที่ทำงานได้อย่างลื่นไหล

วันนี้ ผู้ประกอบการและผู้ให้บริการสามารถใช้งานแดชบอร์ดผ่านทางพีเจอาร์ผู้ให้บริการของแคมเบียม เพื่อดูแลและติดตามเครือข่าย Wi-Fi การคุ้มครองข้อมูลส่วนบุคคล การสร้างแบนด์ และการกำหนดสิทธิ์การเข้าถึงข้อมูลของเครือข่าย โดยระบบ cnMaestro (TM) ใช้จาก API เพื่อจัดการเหตุการณ์ การเตือน กำหนดรูปแบบรายงาน และเพื่อผนวกการทำงานเข้ากับระบบ CRM

สถาปัตยกรรมที่ยืดหยุ่น

สถาปัตยกรรมที่ปรับตัวได้อย่างยอดเยี่ยมของแคมเบียม นำเสนอ 3 ทางเลือกสุดท้ายยืดหยุ่นในการติดตั้งเครือข่ายซึ่งจัดการโดยส่วนควบคุม (คอนโทรลเลอร์) ได้แก่

1. คอนโทรลเลอร์บนคลาวด์
2. คอนโทรลเลอร์เฉพาะจุด
3. AutoPilot ตัวเลือกใหม่เพื่อการจัดการอย่างเป็นอิสระ

วิภู วิเวก รองประธานอาวุโสฝ่ายผลิตภัณฑ์ของ แคมเบียม เน็ตเวิร์ค กล่าวว่า “AutoPilot ช่วยให้การติดตั้งคอนโทรลเลอร์ทำได้ง่ายในราคาที่เอื้อมถึง AutoPilot จะเปลี่ยนอุปกรณ์กระจายสัญญาณ Wi-Fi ไปเป็นส่วนควบคุมได้มากถึง 32 จุด หรือเท่ากับเครื่องลูกข่าย 1,000 เครื่อง โซลูชันนี้ไม่มีค่าธรรมเนียมใบอนุญาตหรือค่า

ใช้จ่ายประจำ แต่สามารถคุ้มครองการลงทุนแก่ผู้ดูแลเครือข่าย Wi-Fi โดยสามารถเลือกที่จะย้ายไปยังระบบคลาวด์หรือโซลูชันควบคุมเฉพาะจุดเมื่อจำเป็น”

แดริล สกูลาร์ หัวหน้าปฏิบัติการจาก Ovum กล่าวว่า “แคมเบียม เน็ตเวิร์ค เข้าใจอย่างถ่องแท้ถึงความจำเป็นของบริการ Wi-Fi ที่ให้บริการโดยบรรดาบริษัทและผู้ให้บริการเครือข่าย ซึ่งโซลูชัน cnPilot มีค่าอุปกรณ์ไม่แพง และยังช่วยประหยัดค่าใบอนุญาตได้เป็นอย่างมาก”

โซลูชันที่ผ่านการทดสอบ

โรงแรมต่างๆสามารถสร้างความโดดเด่นได้ด้วยการใช้ cnPilot เพื่อให้บริการ Wi-Fi ประสิทธิภาพสูง ซึ่งโฮเซ บาร์ริออส ผู้จัดการโรงแรม Hotel Aquarios ในเมืองบาฮา ประเทศเม็กซิโก กล่าวถึงเรื่องนี้ว่า “ปัจจุบันเราติดตั้งอุปกรณ์กระจายสัญญาณ cnPilot E400 หลากหลายจุด เพื่อให้บริการ Wi-Fi ภายในห้องพัก ขณะที่อุปกรณ์กระจายสัญญาณภายนอกอาคารรุ่น E500 จะให้บริการสัญญาณ Wi-Fi บริเวณสระว่ายน้ำและที่จอดรถส่วนตัว แคมเบียม เน็ตเวิร์ค นำเสนอโซลูชันได้อย่างสมบูรณ์แบบ”

ด้านอีซีเว็บ ดิจิทัล เชื่อมต่อเมืองที่ห่างไกลในออสเตรเลียด้วยโซลูชัน cnPilot ซึ่งดาเนียล ซัคเคโร ผู้จัดการฝ่ายธุรกิจ อีซีเว็บ ดิจิทัล กล่าวว่า “ด้วยข้อจำกัดด้านเงินทุนสำหรับโครงการเชื่อมต่อที่มีความสำคัญนี้ เราจึงต้องการโซลูชันที่คุ้มค่าคุ้มราคา ไม่ต้องบำรุงรักษามาก และทนทานต่อสภาพแวดล้อมในชนบทของออสเตรเลีย ซึ่งเราพบว่าโซลูชันจาก แคมเบียม เน็ตเวิร์ค ตอบโจทย์ความต้องการดังกล่าวได้ แคมยังมีพีเจอาร์มากมายที่เราไม่ได้คาดหวังว่าจะได้รับจากแพลตฟอร์มในราคาเท่านี้”

การสัมมนาผ่านเว็บ

แคมเบียม เน็ตเวิร์ค จะจัดสัมมนาออนไลน์ฟรีเกี่ยวกับ “AutoPilot” ในวันที่ 25 กรกฎาคม เวลา 9:00 น. (ตามเวลา CDT ของสหรัฐ) ลงทะเบียนได้ที่ <https://register.gotowebinar.com/register/2423962827182787585>

เกี่ยวกับ แคมเบียม เน็ตเวิร์ค

แคมเบียม เน็ตเวิร์ค คือผู้ให้บริการโซลูชันไร้สายชั้นนำระดับโลกที่เชื่อมโยงผู้คน สถานที่ และสิ่งต่างๆเข้าด้วยกัน บริษัทนำเสนอแพลตฟอร์มบรอดแบนด์และเน็ทเวิร์คไร้สายที่ยืดหยุ่น ปลอดภัย และเชื่อถือได้ ช่วยให้ผู้ใช้บริการทุกประเภท ตั้งแต่ภาคอุตสาหกรรม บริษัท หน่วยงานภาครัฐ ไปจนถึงธุรกิจบริการ สามารถสร้างเครือข่ายการสื่อสารที่ทรงประสิทธิภาพ เชื่อถือได้ ในราคาที่เอื้อมถึง ปัจจุบัน บริษัทได้ติดตั้งช่องทางการสื่อสารวิทยุกว่า 7 ล้านจุดให้กับหลายพันเครือข่ายในกว่า 150 ประเทศ ทั้งนี้ บริษัทมีสำนักงานใหญ่อยู่ที่ชิคาโก นอกจากนี้ยังมีศูนย์วิจัยและพัฒนาหลายแห่งทั้งในสหรัฐอเมริกา สหราชอาณาจักร และอินเดีย บริษัทนำเสนอผลิตภัณฑ์และบริการผ่านทางตัวแทนจำหน่ายทั่วโลกที่เชื่อถือได้

www.cambiumnetworks.com

สื่อมวลชนติดต่อ:

Sara Black

โทร: 1-213-618-1501

อีเมล: sara@bospar.com

โลโก้ - https://mma.prnewswire.com/media/325530/cambium_networks_logo.jpg