

ZTE เปิดตัว 5G+VDSL2 hybrid home gateway

รายการของอุตสาหกรรม



ZTE Corporation (0763.HK / 000063.SZ) ผู้ให้บริการรายใหญ่ของโลกด้านโซลูชันโทรคมนาคมและเทคโนโลยี อินเทอร์เน็ตมือถือสำหรับองค์กรและผู้บริโภค เปิดตัว H339X อุปกรณ์ไฮบริดแบบไฮบริด (hybrid home gateway) ที่ผนวกเทคโนโลยี 5G+VDSL2 รายการของอุตสาหกรรม ในงาน Broadband World Forum ประจำปี 2562

เพื่อสนับสนุนเทคโนโลยีการเชื่อมต่ออย่าง 5G, VDSL2, PON และ Ethernet WAN อุปกรณ์จึงถูกออกแบบให้มี โซลูชันบรอดแบนด์ที่หลากหลายสำหรับผู้ประกอบการเครือข่าย เพื่อช่วยให้ผู้ประกอบการเหล่านี้สามารถสร้างเครือข่ายที่มีประสิทธิภาพสูงสุดได้

H339X 5G+VDSL2 hybrid home gateway ช่วยให้สามารถเข้าถึงบรอดแบนด์ในสภาพการณ์ที่หลากหลาย ตัวอย่างเช่น ในพื้นที่ที่วางโครงสร้างพื้นฐานสายสื่อสารทองแดงแบบเก่า ผู้ใช้สามารถติดตั้ง H339X เพื่อทะลายข้อจำกัดด้านแบนด์วิธของ xDSL และเพิ่มความเร็วระดับกิกะบิตจากเครือข่ายที่เชื่อมต่อ 5G และ xDSL

ส่วนในพื้นที่ที่ไม่สามารถใช้สายทองแดงหรือไฟเบอร์ H339X จะช่วยให้ผู้ใช้เข้าถึงบริการบรอดแบนด์ผ่าน 5G และ สัมผัสประสบการณ์การใช้งานเครือข่ายความหน่วงต่ำ

ด้วย SFP ที่สามารถรองรับโมดูล GPON/XG-PON/XGS-PON ได้ H339X จะช่วยให้การอัปเดตเครือข่ายจาก DSL เป็น PON เป็นไปได้อย่างรวดเร็ว ดังนั้นผู้ประกอบการเครือข่ายจึงดำเนินการวางสายไฟเบอร์ได้ ยิ่งไปกว่านั้น H339X ยังสนับสนุนการเข้าถึง 10GE Ethernet WAN ทำให้สามารถสร้างเครือข่ายภายในบ้านในโหมด SFU+router นอกจากนี้ H339X ยังถูกนำกลับมาใช้งานใหม่ได้อีกหลังอัปเดตเครือข่าย เพื่อช่วยผู้ประกอบการเครือข่ายลดต้นทุนด้านอุปกรณ์และการดำเนินงาน

สำหรับฝั่งผู้ใช้ H339X 5G+VDSL2 hybrid home gateway จะช่วยรองรับ Wi-Fi 6 และ 4x4 11ax@2.4GHz+4x4 11ax@5GHz MU-MIMO ซึ่งเพิ่มอัตราความเร็วสูงถึง 3.6 Gbps โดยเร็วกว่าเกตเวย์ AC1200 ถึงสามเท่า ด้วยพอร์ต 10GE LAN และอินเทอร์เน็ตเฟส 5G ที่มีแบนด์วิดท์สูง H339X จะช่วยให้ผู้ใช้ได้สัมผัสประสบการณ์บรอดแบนด์ที่ดีที่สุด

H339X ได้มาตรฐาน EasyMesh และทำงานร่วมกับอุปกรณ์ของผู้จำหน่ายที่แตกต่างกันได้ ดังนั้นจึงช่วยผู้ประกอบการเครือข่ายในการวางระบบบริการเครือข่ายบ้าน และช่วยให้ผู้ประกอบการสามารถสร้างเครือข่าย Wi-Fi อัจฉริยะได้

ในแง่ของการออกแบบฮาร์ดแวร์นั้น H339X 5G+VDSL2 hybrid home gateway มีแนวสายอากาศที่ล้ำสมัย เพื่อที่แถบคลื่นความถี่ 5G และ Wi-Fi จะไม่รบกวนซึ่งกันและกัน ขณะที่รูปทรง X ของ H339X เป็นสัญลักษณ์ของความเป็นไปได้ที่ไร้ขีดจำกัด และแสดงให้เห็นการผนวกรวมของเทคโนโลยีการเข้าถึงที่หลากหลายของผลิตภัณฑ์ ZTE เป็นผู้นำด้าน CPE ด้วยศักยภาพในการวิจัยและพัฒนาที่แข็งแกร่ง บวกกับความแพร่หลายของผลิตภัณฑ์ในตลาดทั่วโลก โดยในไตรมาส 1 ปี 2562 บริษัท ZTE ติดอันดับ 2 ในด้านส่วนแบ่งตลาดอุปกรณ์ CPE ของโลก จากรายงานข้อมูลของบริษัทวิจัย IHS Markit

ZTE เป็นผู้จัดหาระบบโทรคมนาคม อุปกรณ์มือถือที่ทันสมัย และโซลูชันเทคโนโลยีระดับองค์กรให้แก่ผู้บริโภครายใหญ่ บริการเครือข่าย บริษัท และลูกค้าภาครัฐ บริษัทดำเนินกลยุทธ์และพันธกิจในการจัดหานวัตกรรมแบบครบวงจรให้กับลูกค้า เพื่อส่งมอบความล้ำเลิศและคุณค่าในขณะที่ภาคอุตสาหกรรมเทคโนโลยีโทรคมนาคมและสารสนเทศมาบรรจบกัน ZTE จัดทะเบียนในตลาดหุ้นฮ่องกงและเซินเจิ้น (ตลาดฮ่องกง รหัสหุ้น: 0763.HK / ตลาดจีน รหัสหุ้น: 000063.SZ) และจำหน่ายผลิตภัณฑ์และบริการในกว่า 160 ประเทศ

ปัจจุบัน ZTE ทำสัญญา 5G เชิงพาณิชย์ 25 ฉบับในตลาดหลัก ๆ เช่น ยุโรป เอเชียแปซิฟิก ตะวันออกกลางและแอฟริกา ฯลฯ ZTE จัดสรรรายได้ 10% ต่อปีให้กับการวิจัยและพัฒนา และมีบทบาทผู้นำในองค์การกำหนดมาตรฐานสากล และเป็นสมาชิก UN Global Compact

ติดต่อ:

Margaret Ma
ZTE Corporation

โทร: +86 755 26775189

อีเมล: ma.gaili@zte.com.cn

รูปภาพ - <https://photos.prnasia.com/prnh/20191015/2610934-1>