

Sercomm เปิดตัวอุปกรณ์ LTE-M IoT ซีรีส์ใหม่



– อุปกรณ์ IoT รุ่นใหม่จาก Sercomm ใช้ประโยชน์จากเครือข่าย LTE-M ของ Orange ตอบโจทย์ความต้องการของตลาดจำนวนมาก

Sercomm (TWSE: 5388) ผู้ผลิตและจำหน่ายอุปกรณ์โทรคมนาคมชั้นนำ ประกาศการวางจำหน่ายอุปกรณ์ LTE-M IoT ซีรีส์ใหม่ ด้วยความได้เปรียบจากระยะการส่งสัญญาณที่กว้างขึ้น อายุแบตเตอรี่ที่ยาวนานขึ้น และการเคลื่อนที่ของสัญญาณที่ดีขึ้น ทำให้อุปกรณ์ LTE-M IoT ทั้งหมดของ Sercomm ตอบสนองการใช้งานรูปแบบต่าง ๆ ได้อย่างสมบูรณ์แบบ ไม่ว่าจะเป็นการดูแลความปลอดภัยของเด็กและผู้สูงอายุ การปกป้องทรัพย์สิน มิเตอร์อัจฉริยะ การคมนาคมขนส่ง และการติดตามตรวจสอบสภาพแวดล้อม อุปกรณ์ LTE-M รุ่นใหม่ของ Sercomm ใช้บริการเครือข่าย LTE-M อย่างเต็มรูปแบบของ Orange (NYSE: ORAN) ผู้ให้บริการเครือข่ายโทรคมนาคมชั้นนำในยุโรป พร้อมตอบโจทยความต้องการของตลาดจำนวนมากที่ต้องการจะคว้าโอกาสจากธุรกิจ IoT ที่กำลังมาแรง

เจมส์ หวัง ประธานเจ้าหน้าที่บริหารของ Sercomm กล่าวว่า “ในฐานะที่เป็นผู้ผลิตอุปกรณ์โทรคมนาคมและโปรดักต์ชั้นนำ Sercomm ทีมเทรพียากร R&D จำนวนมาก เพื่อพัฒนาโซลูชัน IoT ที่เป็นนวัตกรรมในราคาที่ย่อมเยา เรายินดีที่ได้ประกาศเปิดตัวอุปกรณ์ LTE-M IoT รุ่นใหม่ ๆ เพราะนอกจากจะเป็นการเน้นย้ำให้เห็นถึงสถานะความเป็นผู้นำของเราในการจัดหาผลิตภัณฑ์ล้ำสมัยแก่ลูกค้าแล้ว ความเคลื่อนไหวในครั้งนี่ยังสะท้อนให้เห็นด้วยว่านี่คือยุคใหม่แห่งเทคโนโลยี IoT บนมือถืออย่างแท้จริง”

โอลิวีเยร์ องเดต์ รองประธานฝ่าย IoT and Analytics กลุ่มธุรกิจ Orange Business Services กล่าวว่า “การพัฒนาเครือข่าย LTE-M เป็นส่วนหนึ่งของกลยุทธ์ของเราในการที่จะนำเสนอทางเลือกการเชื่อมต่อ IoT อย่างครบครันให้แก่ลูกค้าของเราผ่านทาง Datavenue การมีอุปกรณ์ LTE-M วางจำหน่ายในตลาดนั้นจะช่วยให้ลูกค้าของเราเริ่มพัฒนาแอปพลิเคชัน LTE-M ได้ก่อนที่จะมีการเปิดตัวเครือข่ายอย่างเต็มรูปแบบในปี 2561 เราเชื่อว่า LTE-M ตอบรับอย่างลงตัวกับกรณีการใช้งาน IoT ประเภทต่าง ๆ ในยุคอุตสาหกรรม 4.0 การจัดการยานพาหนะ และการติดตามทรัพย์สิน”

อุปกรณ์ LTE-M รุ่นใหม่ ๆ ของ Sercomm สนับสนุนบริการ Orange Datavenue Live Objects IoT ซึ่งนำเสนอชุดเครื่องมือที่รองรับการเชื่อมต่อระหว่างอุปกรณ์และแอปพลิเคชันต่าง ๆ ตลอดจนช่วยเรื่องการจัดการอุปกรณ์ การจัดเส้นทางเดินทางของข้อมูล และการจัดการข้อมูล และด้วย API Interfaces ที่กำหนดโดย Live Objects ผู้ผลิตอุปกรณ์จึงสามารถสร้างแอปได้โดยง่าย

Sercomm จะจัดแสดงเครื่องติดตามตำแหน่ง LTE-M Tracker โดยอาศัยความครอบคลุมของเครือข่าย Orange LTE-M ที่บูธ #2G3 ในฮอลล์ 2 ที่งาน Mobile World Congress 2018 ในบาร์เซโลนา ประเทศสเปน ระหว่างวันที่ 26 กุมภาพันธ์ - 1 มีนาคม

เกี่ยวกับ Sercomm Corporation

Sercomm Corporation (TWSE: 5388) เป็นผู้ผลิตอุปกรณ์โทรคมนาคมและบรอดแบนด์ชั้นนำระดับโลก บริษัทก่อตั้งขึ้นในปี 2535 โดยมุ่งเน้นการพัฒนาโซลูชันแบบฝังเพื่อช่วยให้การวางเครือข่ายเป็นเรื่องง่ายด้วยค่าใช้จ่ายที่ย่อมเยา Sercomm มีความสามารถด้านวิศวกรรมที่ครบวงจร และมีโรงงานผลิตที่ทันสมัย พร้อมนำเสนอโซลูชันบรอดแบนด์โทรคมนาคมที่ครอบคลุม อาทิ เกตเวย์สำหรับที่อยู่อาศัยและองค์กรธุรกิจ สมอลเซลล์ และผลิตภัณฑ์ IoT ปัจจุบัน Sercomm ก้าวขึ้นเป็นผู้นำระดับโลกในอุตสาหกรรม บริษัทมีสำนักงานใหญ่อยู่ในไทเป ไต้หวัน และมีเครือข่ายการดำเนินงานอยู่ทั่วโลก ครอบคลุมตลาดในภูมิภาคอเมริกาเหนือ ยุโรป และเอเชียแปซิฟิก ทั้งยังมีฐานลูกค้าเป็นบริษัท ODM ผู้ให้บริการโทรคมนาคม ตลอดจนผู้ให้บริการวางระบบชั้นนำของโลก ดูข้อมูลเพิ่มเติมได้ที่ www.sercomm.com

เกี่ยวกับ Orange

Orange เป็นหนึ่งในผู้ให้บริการเครือข่ายโทรคมนาคมชั้นนำของโลก ด้วยยอดขาย 4.09 หมื่นล้านยูโรในปี 2559 และพนักงาน 152,000 คนทั่วโลก ณ วันที่ 30 กันยายน 2560 ซึ่งรวมถึงพนักงาน 93,000 คนในฝรั่งเศส กลุ่มบริษัทมีการดำเนินงานใน 29 ประเทศ และมีฐานลูกค้ารวมทั้งสิ้น 269 ล้านราย ณ วันที่ 30 กันยายน 2560 ซึ่งประกอบด้วยลูกค้าเครือข่ายมือถือ 208 ล้านราย และลูกค้าบริการอินเทอร์เน็ตบรอดแบนด์ 19 ล้านราย นอกจากนี้ Orange ยังเป็นผู้ให้บริการไอทีและโทรคมนาคมชั้นนำระดับโลกแก่บริษัทข้ามชาติหลายแห่ง โดยให้บริการภายใต้แบรนด์ Orange Business Services ทั้งนี้ เมื่อเดือนมีนาคม 2558 กลุ่มบริษัทได้นำเสนอแผนกลยุทธ์ใหม่ที่มีชื่อว่า "Essentials2020" ซึ่งมีหัวใจสำคัญอยู่ที่ประสบการณ์ของลูกค้า โดยมีเป้าหมายเพื่อช่วยให้ลูกค้าได้รับประโยชน์อย่างเต็มที่จากโลกแห่งดิจิทัลและอำนาจของเครือข่ายยุคหน้าของบริษัท

Orange จัดทะเบียนในตลาดหลักทรัพย์ยูโรเน็กซ์-ปารีส (ชื่อย่อ ORA) และตลาดหลักทรัพย์นิวยอร์ก (ชื่อย่อ ORAN) ดูข้อมูลเพิ่มเติมเกี่ยวกับอินเทอร์เน็ตและมือถือของคุณได้ที่ www.orange.com

รูปภาพ - <https://photos.prnasia.com/prnh/20180227/2064083-3>

คำบรรยายภาพ - Sercomm เปิดตัวอุปกรณ์ LTE-M IoT ซีรีส์ใหม่ โดยใช้ประโยชน์จากเครือข่าย LTE-M ของ Orange คนแรกจากซ้าย: เจมส์ หวัง ซีอีโอของ Sercomm, ที่สองจากซ้าย โอลิวิเยร์ อดองต์ รองประธานอาวุโสฝ่าย IoT Analytics กลุ่มธุรกิจ Orange Business Services, คนแรกจากขวา ลูค ซาเวจ รองประธานฝ่าย Enterprise IoT กลุ่มธุรกิจ Orange Business Services, ที่สองจากขวา เบน หลิน ซีอีโอของ Sercomm