

Gogo มอบหมายให้ Airspan พัฒนาเครือข่าย 5G รองรับการใช้งานอินเทอร์เน็ตความเร็วสูงบนเครื่องบิน



- Gogo เลือก Airspan ด้วยความสามารถในการให้บริการเครือข่าย RAN ที่ทันสมัย
- Air5G ซึ่งเป็นระบบแบบ Air-To-Ground จะให้บริการเครือข่าย RAN แบบสแตนด์อโลนความเร็วสูงขณะบินอยู่กลางอากาศ

Gogo (NASDAQ: GOGO) ผู้นำของโลกด้านผลิตภัณฑ์และบริการเชื่อมต่ออินเทอร์เน็ตบนเครื่องบิน ประกาศว่า บริษัทได้มอบหมายให้ Airspan Networks สร้างและพัฒนาเครือข่าย 5G สำหรับใช้บนเครื่องบิน เครือข่ายแบบ Air-To-Ground (ATG) ดังกล่าวออกแบบมาเพื่อใช้บนเครื่องบินเชิงธุรกิจ เครื่องบินเจ็ทเชิงพาณิชย์ และเครื่องบินเจ็ทเมนไลน์ขนาดเล็กที่บินในสหรัฐอเมริกาและแคนาดา โดยคาดว่าเครือข่ายดังกล่าวจะพร้อมให้ใช้ 5G บนเที่ยวบินเชิงธุรกิจและเชิงพาณิชย์ในปี 2564

ไมค์ ไชเวอร์สัน รองประธานอาวุโสฝ่ายวิศวกรรมและการปฏิบัติงานของ Gogo Business Aviation กล่าวว่า “เรายินดีที่บรรลุข้อตกลงกับ Airspan เพื่อพัฒนาและสร้างเครือข่าย Gogo 5G ซึ่งจะเป็นหลักชัยสำคัญในการเชื่อมต่อ

อินเทอร์เน็ตบนเที่ยวบิน Gogo 5G เป็นอีกหนึ่งความก้าวหน้าของวิวัฒนาการเทคโนโลยีของเรา และคาดว่าจะมอบประสบการณ์การใช้งานอันเหนือชั้น ด้วยประสิทธิภาพการทำงานสูง ค่าความหน่วงเวลาต่ำ และเครือข่ายที่เพียงพอ ทั้งนี้ Airspan มีความสามารถในการมอบโซลูชันความหน่วงเวลาต่ำและมีประสิทธิภาพสูงท่ามกลางสภาพแวดล้อมที่ท้าทาย ซึ่งจำเป็นอย่างยิ่งต่อความสำเร็จของเรา”

เอริก สโตนสตรอม ซีอีโอของ Airspan Networks กล่าวว่า “Airspan มีประสบการณ์กว่า 25 ปีในการก้าวข้ามขีดจำกัดของเทคโนโลยีไร้สาย ทั้งการทลายกำแพงที่ขัดขวางการเปิดตัวเครือข่ายที่ยืดหยุ่น และการให้บริการอินเทอร์เน็ตบรอดแบนด์ความเร็วสูงพิเศษที่ความสูง 30,000 ฟุต การเป็นพันธมิตรกับ Gogo นับเป็นหลักชัยสำคัญของการใช้งานเครือข่าย 5G เชิงพาณิชย์อย่างแท้จริง เรายินดีมากที่ได้เป็นส่วนหนึ่งของโปรเจกต์นี้”

ระบบ Gogo 5G จะใช้เทคโนโลยีระดับเดียวกับกลุ่มผลิตภัณฑ์ Airspan Air5G โดยแพลตฟอร์ม Air5G จะทำงานในโหมดสแตนด์โตนโดยใช้เทคโนโลยีที่ทันสมัยอย่างเทคโนโลยีสถานีฐาน RAN แบบเสมือน และชุดเสาอากาศ Massive MIMO นอกจากนี้ ระบบดังกล่าวยังใช้เทคนิค beamforming และ tracking ที่ล้ำสมัย จึงสามารถติดต่อสื่อสารจากระยะไกลกับเครื่องบินขณะที่บินด้วยความเร็วสูงกว่า 1,200 กิโลเมตรต่อชั่วโมง พร้อมมอบประสบการณ์การใช้งานเครือข่าย 5G บรอดแบนด์ที่มีคุณภาพมากขึ้น

เกี่ยวกับ Airspan Networks

Airspan (OTC PINK: AIRO) เป็นผู้นำด้านบริการโซลูชัน RAN บนเครือข่าย 4G และ 5G โดยมีลูกค้ากว่า 1,000 ราย ในกว่า 100 ประเทศ ทั้งยังได้รับการยอมรับว่าเป็นผู้นำและผู้บุกเบิกโซลูชัน RAN และ Backhaul บริษัทนำเสนอผลิตภัณฑ์มากมาย เช่น เทคโนโลยี small cell แบบในอาคารและนอกอาคาร, สถานีฐาน Micro และ Macro ขนาดกะทัดรัดสำหรับใช้นอกอาคาร, อุปกรณ์การใช้งานที่หลากหลาย และผลิตภัณฑ์เพิ่มประสิทธิภาพเครือข่าย โดยโซลูชันในการติดต่อสื่อสารเหล่านี้ทำงานในย่านความถี่ตั้งแต่ Sub-6GHz จนถึง Millimeter สามารถดูข้อมูลเพิ่มเติมที่ www.airspan.com

Airspan ไม่ต้องปฏิบัติตามข้อกำหนดการรายงานข้อมูลตามกฎหมายหลักทรัพย์และตลาดหลักทรัพย์ปี 1934 ดังนั้น บริษัทจึงไม่ได้นำเสนอรายงาน งบการเงิน หนังสือมอบฉันทะ หนังสือแจ้งข้อมูล หรือข้อมูลอื่นๆ ต่อสำนักงานคณะกรรมการกำกับหลักทรัพย์และตลาดหลักทรัพย์ ทั้งนี้ ชาวประชาสัมพันธ์ฉบับนี้อาจมีข้อความคาดการณ์อนาคตสามารถดูข้อมูลเพิ่มเติมได้ที่ www.airspan.com/fls

โลโก้ - https://mma.prnewswire.com/media/954159/Airspan_Logo.jpg

สื่อมวลชนกรุณาติดต่อ

Damiano Coletti,

โทร: +1-561-893-8670

อีเมล: mediarelations@airspan.com