



DTI

ASEAN+6 Defence News



ตัวอย่างรูปภาพ เครื่องบิน C-130J ของกองทัพอากาศออสเตรเลีย (Commonwealth of Australia)

กองทัพอากาศออสเตรเลียยกระดับชุดอุปกรณ์สื่อสารดาวเทียม (Satcom Suite) ให้เครื่องบิน C-130J

เมื่อ 29 เม.ย. 62 กระทรวงกลาโหมออสเตรเลียประกาศว่า เครื่องบิน C-130J จำนวน 6 ลำจากทั้งหมด 12 ลำ จะได้รับการติดตั้งเสาสัญญาณและชุดอุปกรณ์สื่อสารดาวเทียม (Satcom Suite) แบบคลื่น Ka Band ของบริษัท Honeywell ให้แล้วเสร็จภายในปี 65 โดยกองทัพอากาศออสเตรเลียตัดสินใจเริ่มต้นติดตั้งระบบสื่อสารความเร็วสูงให้กับเครื่องบิน C-130J หลังจากที่ประสบความสำเร็จในการติดตั้งและทดสอบการใช้งานเมื่อปี 60 ระบบดังกล่าวสนับสนุนการทำงานร่วมกับวิดีโอความละเอียดสูง (High-definition Video) และการวางแผนภารกิจที่มีความซับซ้อนในขณะที่เครื่องบินทำการบินอยู่ ทั้งนี้ ในปัจจุบันเครื่องบิน C-130J ของออสเตรเลียติดตั้งระบบอุปกรณ์สื่อสารดาวเทียมในช่วงคลื่น L-Band ที่รองรับการสื่อสารผ่านเสียงและสนับสนุนการถ่ายโอนข้อมูลได้ทั่วโลก

แหล่งที่มาของข่าว: Jane's International Defence Review – 28 เม.ย. 62