



DTI

ASEAN Defence News



ตัวอย่างรูปภาพ เครื่องบินตรวจการณ์ทางทะเล CN235 ของอินโดนีเซีย (ที่มาของภาพ: Wikipedia)

กองทัพเรืออินโดนีเซียจัดหาเครื่องบินตรวจการณ์ทางทะเล CN235 ลำที่ 6

เมื่อ 8 กันยายน 2564 กองทัพเรืออินโดนีเซียยืนยันการจัดหาเครื่องบินตรวจการณ์ทางทะเล CN235 ลำที่ 6 จากบริษัท PT Dirgantara Indonesia (PTDI) ของอินโดนีเซีย ซึ่งมีกำหนดการส่งมอบในปี 2565 เครื่องบินดังกล่าวขับเคลื่อนด้วยเครื่องยนต์ General Electric CT7-9C Turboprop จำนวน 2 เครื่อง มีความเร็วปฏิบัติการ 236 นอต เพดานบิน 25,000 ฟุต และระยะปฏิบัติการ 1,565 ไมล์ทะเล โดยลำตัวเครื่องบินมีกระจกสังเกตการณ์แบบ Bubble-Like Observation Window จำนวน 2 บาน เพื่อเพิ่มประสิทธิภาพในการปฏิบัติการค้นหา นอกจากนี้ได้ติดตั้งระบบควบคุม Airborne Maritime Situation & Control System 200 MPA Mission Suite พร้อมเรดาร์ตรวจการณ์ทางทะเล Airborne Systems and EADS Ocean Master 400 ของบริษัท Thales ของฝรั่งเศส และระบบตรวจจับการทำงานผิดปกติของสนามแม่เหล็ก AN/ASQ 508A ของบริษัท CAE ของแคนาดา

แหล่งที่มาของข่าว: Jane's Navy International – 8 กันยายน 2564