



DTI

World Defence News



ตัวอย่างรูปภาพ อากาศยานไร้คนขับ MQ-4C Triton (ที่มาของภาพ : Wikipedia)

กองทัพเรือสหรัฐอเมริกาจับมอบอากาศยานไร้คนขับ MQ-4C Triton ตามมาตรฐาน IFC-4 ลำแรก

เมื่อ 1 กุมภาพันธ์ 2565 กองทัพเรือสหรัฐอเมริกาจับมอบอากาศยานไร้คนขับ MQ-4C Triton ตามมาตรฐาน Integrated Functional Capability 4 (IFC-4) ลำแรก ที่มีขีดความสามารถด้านข่าวกรองทางสัญญาณ (Signals Intelligence : SIGINT) จากบริษัท Northrop Grumman ของสหรัฐอเมริกา โดยอากาศยานไร้คนขับดังกล่าวได้รับการติดตั้งชุดอุปกรณ์ Multi-INT ประกอบด้วย ระบบเซ็นเซอร์ อิเล็กทรอนิกส์ และระบบสื่อสารย่อยที่ได้รับอนุญาตให้ประมวลผลข้อมูลในชั้นความลับมาก และข้อมูลที่มีความละเอียดอ่อนได้ ทั้งนี้ กองทัพเรือสหรัฐอเมริกาวางแผนที่จะประกาศการรับรองขีดความสามารถในการปฏิบัติการขั้นต้น (Initial Operational Capability) ของอากาศยานไร้คนขับ MC-4C ตามมาตรฐาน IFC-4 ในไตรมาสสุดท้ายของปีงบประมาณ 2566

แหล่งที่มาของข่าว : Jane's Defence Weekly – 3 กุมภาพันธ์ 2565