



DTI

World Defence News



ตัวอย่างรูปภาพ อากาศยานไร้คนขับทางยุทธวิธี Karayel (Live Drone News)

บริษัท AeroVironment ของสหรัฐอเมริกาเปิดตัวอากาศยานไร้คนขับแบบขึ้น-ลงทางตั้ง Quantix Recon

เมื่อ 23 เม.ย. 63 บริษัท AeroVironment ของสหรัฐอเมริกาประกาศว่า ได้เปิดตัวอากาศยานไร้คนขับแบบขึ้น-ลงทางตั้ง (Vertical Take-off and Landing: VTOL) Quantix Recon รุ่นที่ใช้งานทางทหาร ถูกออกแบบสำหรับการใช้บันทึกภาพถ่ายทางอากาศด้วยความละเอียดสูง ตัวเครื่องมีน้ำหนักบินขึ้นสูงสุด 2.27 กก. ปีกกาง 97.5 ซม. ขับเคลื่อนด้วยใบพัดคู่จำนวน 4 ชุด บินได้สูงสุด 2,286 ม. บินได้นาน 45 นาทีต่อการชาร์จแบตเตอรี่ 1 ครั้ง ใช้ความสูงในระยะ 150 – 800 ฟุต ในการบันทึกภาพถ่ายทางอากาศ รองรับสัญญาณสื่อสารคลื่นวิทยุความถี่ 900 MHz ในระยะ 2 กม. และสามารถปฏิบัติงานในสภาวะที่มีความเร็วลม 9 เมตรต่อวินาที

แหล่งที่มาของข่าว: Jane's International Defence Review – 27 เม.ย. 63