



DTI

World Defence News



ตัวอย่างรูปภาพ อากาศยานไร้คนขับ Zephyr (Airbus)

อากาศยานไร้คนขับ Zephyr กำลังจะทำสถิติโลกใหม่

เมื่อ 28 ก.พ. 62 หัวหน้าฝ่ายขายของบริษัท Airbus Defence and Space หรือ DS กล่าวว่า อากาศยานไร้คนขับ Zephyr กำลังจะทำสถิติโลกในการบินได้นานกว่า 100 วัน โดยไม่มีการเติมเชื้อเพลิงใหม่ โดยก่อนหน้านี้ อากาศยานไร้คนขับรุ่น Zephyr S สามารถบินได้นานที่สุด 25 วัน 23 ชม. เหนือรัฐแอริโซนา ในเดือนส.ค. 61 ทั้งนี้ อากาศยานไร้คนขับ Zephyr ใช้พลังงานแสงอาทิตย์เป็นตัวขับเคลื่อน มีน้ำหนัก 75 กก. ความยาวปีกกาง 25 ม. ออกแบบมาให้สามารถปฏิบัติการที่ระดับความสูงกว่า 70,000 ฟุต เพื่อหลีกเลี่ยงสภาพอากาศแปรปรวน และเส้นทางคมนาคมทางอากาศ โดยติดตั้งอุปกรณ์สื่อสารแบบ Line of Sight และกล้องวิดีโออินฟราเรดคุณภาพสูง

แหล่งที่มาของข่าว: Jane's 360 – 28 ก.พ. 62