



DTI

World Defence News



รูปภาพ การส่งเป้าบิน QinetiQ Banshee Jet 80+ บนเรือ HMS Prince of Trail  
(ที่มาของภาพ : Crown Copyright/Jane's)

กองทัพเรือสหราชอาณาจักรทดสอบระบบ Uncrewed Air Systems บนเรือบรรทุกเครื่องบิน Prince of Wales

เมื่อ 29 กันยายน 2564 กองทัพเรือสหราชอาณาจักรเปิดเผยว่า ได้เสร็จสิ้นการทดสอบขั้นต้น (Initial Trail) เพื่อสำรวจการทำงานของระบบ Uncrewed Air Systems บนเรือบรรทุกเครื่องบิน HMS Prince of Wales ชั้น Queen Elizabeth โดยทดสอบการส่งเป้าบิน (Aerial Target) QinetiQ Banshee Jet 80+ จากเครื่องส่งที่ใช้ระบบแรงดันลม (Pneumatic Launcher) Robonic Kontio MC2555LLR บนดาดฟ้าเรือ โดยก่อนหน้านี้ในเดือนมิถุนายน 2564 กระทรวงกลาโหมสหราชอาณาจักรประกาศว่า มีความสนใจระบบอากาศยานไร้คนขับแบบอัตโนมัติที่มีต้นทุนต่ำ และมีขีดความสามารถสูง สำหรับใช้งานทางทะเล และสนับสนุนกองกำลัง Future Maritime Aviation Force (FMAF) ของสหราชอาณาจักร ในภารกิจด้านการข่าวกรอง การเฝ้าระวัง และลาดตระเวน (Intelligence, Surveillance and Reconnaissance : ISR) รวมทั้งการสื่อสาร และการสกัดกั้น

แหล่งที่มาของข่าว : Jane's Navy International - 30 กันยายน 2564