

World Defence News



รูปภาพ ปืนลูกซองสั้น MP-155 Ultima 12-Gauge (ที่มาของภาพ Kalashnikov Group)

กลุ่มบริษัท Kalashnikov ของรัสเซียพัฒนาอาวุธอัจฉริยะสำหรับทหารราบ

เมื่อ 21 กันยายน 2564 กลุ่มบริษัท Kalashnikov แถลงว่า กำลังพัฒนาอุปกรณ์ Firearm-Mounted Kit สำหรับการยืนยันเป้าหมาย (Manage Target Data) และเพิ่มการตระหนักรู้สถานการณ์ (Situation Awareness) ที่ใช้พลังงานจากแบตเตอรี่ โดยติดตั้งที่ปืนประจำกายของทหารราบ ทำให้มีน้ำหนักรวม 3.5 กิโลกรัม ซึ่งเทียบเท่ากับน้ำหนักของปืนไรเฟิล AK-12 ขนาด 5.45 มิลลิเมตร ที่กองทัพรัสเซียใช้งานอยู่ในปัจจุบัน โดยอุปกรณ์ดังกล่าวสามารถประมวลผลสำหรับการโจมตีบุคคลเป้าหมายที่ใส่เกราะกันกระสุนในระยะไกลถึง 600 เมตร ในปัจจุบัน บริษัทฯ กำลังเริ่มผลิตปืนลูกซองสั้น MP-155 Ultima 12-Gauge ที่ติดตั้งอุปกรณ์ตรวจจับและหน่วยประมวลผลสำหรับระบบแอนดรอยด์ สามารถแสดงจำนวนกระสุนที่เหลืออยู่ จำนวนกระสุนที่ยิงไปแล้ว และสามารถประมวลผลวิดีโอจากกล้องความละเอียดสูง รวมทั้งพัฒนาปืนลูกซอง MP-135 Tactical Pump-Action 12-Gauge ที่สามารถเชื่อมต่อกับนาฬิกาข้อมือ Apple Watch ในระบบ iOS

แหล่งที่มาของข่าว : Jane's International Defence Review - 24 กันยายน 2564