

## World Defence News



ตัวอย่างรูปภาพ ยานรบภาคพื้นดินไร้คนขับอัตโนมัติ Mission Master (Rheinmetall)

บริษัท Rheinmetall นำเสนอยานรบภาคพื้นดินไร้คนขับอัตโนมัติ Mission Master สำหรับภารกิจลาดตระเวน

บริษัท Rheinmetall นำเสนอยานรบภาคพื้นดินไร้คนขับอัตโนมัติ Mission Master สำหรับภารกิจลาดตระเวน ระหว่างการประชุม Webex กับสื่อมวลชน ในวันที่ 19 พ.ย. 63 ที่ผ่านมา ทั้งนี้ ระบบยานรบดังกล่าวได้ถูกติดตั้งอุปกรณ์รวบรวมข่าวกรอง (เซนเซอร์ Electro-Optical/Infrared ระยะไกล เรดาร์ตรวจการณ์ กล้องถ่ายภาพ 360 องศา เครื่องวัดระยะด้วยเลเซอร์ เครื่องชี้เป้าด้วยเลเซอร์ เสาติดตั้งอุปกรณ์สูง 3.5 ม. เพื่อเพิ่ม Line of Sight โดยที่ยานรบยังได้รับการซ่อนพราง ซึ่งเสานี้สามารถยืดหดได้และสามารถเอียงได้) ป้อมปืนควบคุมระยะไกล Fieldranger ขนาด 7.62 มม. ที่มีอำนาจการยิงสูงกว่าการใช้กำลังพลทหารปกติ นอกจากนี้ยังติดตั้งระบบสื่อสารทางทหารที่สามารถติดต่อได้สองทางระหว่างที่ทำการของฝ่ายอำนวยการและยานรบต่าง ๆ ยานรบระบบนี้สามารถปฏิบัติงานโดยเชื่อมต่ออินเทอร์เน็ตไร้สายแบบ 5G ด้วยโทรศัพท์มือถือหรือ Smart Watch ที่ติดอยู่กับทหารเดินเท้าได้ ยานรบนี้สามารถติดตั้ง Payload ได้ทั้งหมด 600 กก.