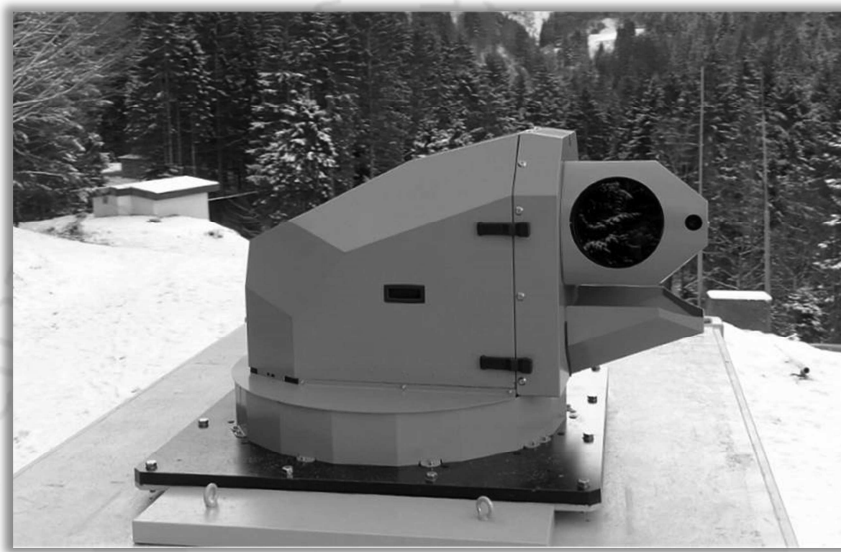




DTI

World Defence News



ตัวอย่างรูปภาพ ระบบอาวุธเลเซอร์ (Rheinmetall)

เยอรมนีพัฒนาระบบอาวุธเลเซอร์

สำนักงานยุทธโศปกรณ์กลางของกระทรวงกลาโหมเยอรมนีว่าจ้างบริษัท Rheinmetall Waffe Munition ให้พัฒนาระบบสารถีอาวุธเลเซอร์กำลัง 20 กิโลวัตต์ที่ติดตั้งบนเรือฟริเกต F-124 โดยระบบเลเซอร์นี้ใช้เทคโนโลยีสเปกตรัมคู่ที่บริษัทพัฒนามาหลายปีแล้ว และเทคโนโลยีนี้มีขีดความสามารถที่สูงกว่าเทคโนโลยีอื่นหลายประการ เช่น ชับซ้อนน้อยกว่า ปรับตามการใช้งานได้ และสามารถพัฒนากำลังไปได้ถึง 100 กิโลวัตต์ ซึ่งในครั้งนี้จะนำมาทดลองประเมินการใช้ในเรือฟริเกตประมาณ 1 ปี เพื่อทดสอบขีดความสามารถในการปฏิบัติงานจริงในทะเล

แหล่งที่มาของข่าว: Jane's Navy International – 26 พ.ย. 63