



DTI

ASEAN Defence News



ตัวอย่างรูปภาพ ระบบอาวุธปล่อยพิสัยกลางพื้นสู่อากาศอัตโนมัติ Aster 30 SAMP/T (Janes/Kelvin Wong)

สิงคโปร์ยืนยันการปฏิบัติการของระบบอาวุธปล่อยพิสัยกลางพื้นสู่อากาศ Aster 30 SAMP/T

เมื่อ 17 ธ.ค. 63 กองทัพอากาศสิงคโปร์สาธิตการปฏิบัติการของระบบอาวุธปล่อยพิสัยกลางพื้นสู่อากาศอัตโนมัติ (Self-Propelled Medium-Range Surface-to-Air Missile: SAM) Aster 30 SAMP/T ณ ค่าย Lim Chu Kang Camp II ทางตะวันตกของสิงคโปร์ ทั้งนี้ ระบบดังกล่าวถูกพัฒนาและผลิตโดยบริษัท Eurosam ซึ่งเป็นบริษัทร่วมทุนระหว่างบริษัท MBDA และบริษัท Thales ของฝรั่งเศส โดยระบบนี้ถูกใช้งานตลอดเวลาอย่างต่อเนื่องมาตั้งแต่เดือน ส.ค. 49 จนถึงปัจจุบัน และช่วยเพิ่มศักยภาพให้กับระบบป้องกันภัยทางอากาศของสิงคโปร์ (Island Air Defence: IAD) ได้เป็นอย่างดี ทั้งนี้ ระบบ Aster 30 SAMP/T ติดตั้งบนรถบรรทุก Rheinmetall MAN แบบ 8X8 TG-Series มีท่อยิงจรวด Aster 30 จำนวน 8 ท่อยิง และเรดาร์แบบ Thales Arabel 360 องศา X-Band Multifunction (MFR)