

YENİ NESİL SAVUNMA SİSTEMLERİ

MURAT MUSTAFA CİRİTÇİ

www.muraticiritci.com

AG0750
9497
065 H 101

AG8650
9495
066 H 001

AG9650
9495
066 H 000

5045447484



OTONOM HAVA SAVUNMASI

Gerçek zamanlı tehdit tanımlama, eyleme geçme.

Ticari, kullanıma hazır dronlar karmaşık bir şekilde gelişmeye devam ediyor ve askeri ve sivil güvenliği tehdit ediyor ve operasyonları aksatıyor. MMC'nin uçtan uca KIUS (Karşı İnsansız Uçak Sistemi) tüm devre dışına bırakma zincirini hassasiyet, doğruluk ve güvenilirliğe sahip, kullanımı kolay tek bir arayüzde destekler. Haydut drone'lar gece veya gündüz her ortamda tespit edilir, takip edilir ve devre dışı bırakılır .



ALGILA, TANIMLA VE TAKİP ET

Otonom gözetim, sınıflandırma, izleme ve tehdit göstergeleri.

MMC'in hedefi, insan operatörlere, kritik kararları hızlı bir şekilde verebilmelerini sağlayacak kapsamlı bir tablo sunmaktır. Nöbetçi Kuleleri, askeri üslerin, büyük halka açık etkinlik mekanlarının veya özel olarak yönetilen kritik altyapıların çevresini tehdit eden haydut dronları tespit etmek ve takip etmek için Kendi özel Küresel tanıma ağına bağlanır.





YANITLA VE İMHA ET

Geliştirilmiş kritik karar verme ve hızlı yanıt süreleri.

Operatörler verileri ilişkilendirmek yerine karar vermelidir. Bir tehdit tespit edildiğinde Sistem net karar noktaları sunar.

Katmanlı bir yaklaşım, hedeflerin hızlı bir şekilde mağlup edilmesini sağlar. Operatörlere RF (Radyo Frekansı) etkilerinden ES'ye (Elektromanyetik Savaş) ve kinetik seçeneklere kadar yenilgi seçeneklerinin bir listesi sunulur. Kinetik bir yenilgi isteniyorsa MMC, insansız hava aracı tehditlerini engellemek için otonom olarak hareket eder. Yetkilendirildikten sonra MMC, tehdidi minimum ikincil hasarla ortadan kaldırmak için kinetik enerji sağlamak üzere fiziksel hızı ve yerleşik terminal rehberliğini kullanır.

YENİ NESİL YÜKSEK PATLAYICI ÖNLEYİCİ

Foks-M

Foks-M, çok çeşitli hava tehditlerini hızlı bir şekilde başlatabilen, tanımlayabilen, önleyebilen ve yok edebilen veya sifıra yakın maliyetle güvenli bir şekilde kurtarılıp yeniden fırlatılabilen, karada konuşlu hava savunması için tasarlanmış Foks'un yüksek patlayıcı önleyici çeşididir.

Foks-M, tehlikenin ilk belirtisinde havalanıp oyalanabilir, böylece operatörlere hedefi ve angajman kurallarını değerlendirmeleri için daha fazla bilgi ve zaman sağlanır.

