



ÇAKA UKK Teknik Özellikleri

ANA TEÇHİZAT	
Tip/Kalibre	40 mm Otomatik Bomba Atar
Atım Hızı	280 atım/dk, Tam Otomatik / 3'lü Darbeli Atış / Tek Atım
Teçhizat Tipi	Çift Namlulu

İKİNCİL TEÇHİZAT	
Tip/Kalibre	12.7 mm M2 Makineli Tüfek
Atım Hızı	480-640 atım/dk, Tam Otomatik / 3'lü Darbeli Atış / Tek Atış

ATIŞ KONTROL SİSTEMİ	
Otomatik Hedef Takibi	
Düşük Mühimmat Uyarı Sistemi	
Atışa ve Harekete Yasak Alanlar için Atış Kontrol Algoritması	
Elektronik Görüntü Sabitleme	
Hareketli Hedef Tanımlama	
Manuel Atış Kontrol	
Otomatik Balistik Hesaplama	
Çift Elli Tutamak	
Resim içinde resim (Ayrı ekranda 8x Elektronik Yakınlaşma)	

KULE TAHRİK SİSTEMİ	
Tip	Uzaktan Komutalı
Yan Eksen	n x 360° Sürekli, Elektrikli
Yükseliş Ekseni	-7° ila +45°, Elektrikli
Azami Hız	>1 rad/saniye Yan ve Yükseliş Ekseninde
Stabilizasyon	2 eksen

Bilgiler duyuru yapılmaksızın değiştirilebilir.

GÖRÜŞ SİSTEMİ	
Termal Kamera	
Gündüz Kamerası	
Lazer Mesafe Ölçücü	

BOYUTLAR VE AĞIRLIK	
Halka Dişli Çapı	784 mm
Dönüş Yarıçapı	1960 mm
Genişlik	1400 mm
Yükseklik	960 mm
Ağırlık	<700 kg

BALİSTİK KORUMA	
STANAG 4569	

FNSS

FNSS Savunma Sistemleri A.Ş.
Oğulbey Mahallesi Kumludere Caddesi No: 11 Gölbaşı 06830 Ankara
T +90 (312) 497 43 00 F +90 (312) 497 43 01 - 02

www.fnss.com.tr
f y @ in t

www.fnss.com.tr

f y @ in t

FNSS



ÇAKA UKK

UZAKTAN KOMUTALI KULE

ÇAKA UKK

UZAKTAN KOMUTALI KULE

GENEL BAKIŞ



ÇAKA UKK, FNSS tarafından özgün olarak geliştirilen uzaktan komutalı kule sistemlerinden biridir. Yerli ve milli silah sistemleri arasında yerini alan ÇAKA, adını büyük Türk denizcisi, Çaka Bey'den alıyor.

Hafifliği, nişancı için sağladığı koruma, hedef tespiti, güvenilirliği, atış hassasiyeti ve araç içinde daha az iç hacim kaplaması ile ÇAKA kullanıcılarına önemli ölçüde taktik avantaj sunuyor. Kule, jiroskopik stabilizasyona sahip elektrik tahrikli dönüş eksenli, 12.7 mm makineli tüfek ve 40 mm otomatik bomba atar ile donatılmıştır. ÇAKA UKK, tekerlekli ve paletli kara araçlarının yanı sıra, sahil güvenlik gemileri ve hücum botlar gibi diğer su üstü insanlı ve insansız araçlara da kolaylıkla da entegre edilebilir.

Korozyona karşı dayanıklılık ve sızdırmazlık özelliklerinin en üst düzeyde olması ile ön plana çıkan ÇAKA UKK, her türlü kötü hava ve deniz durumunda güvenle kullanılabilir.



QR kodu okutarak tanıtım filmimizi izleyebilirsiniz.

Bilgiler duyuru yapılmaksızın değiştirilebilir.



TAKTİK TEKERLEKLİ ARAÇLAR



TEKERLEKLİ ZIRHLI MUHAREBE ARAÇLARI



PALETLİ ZIRHLI MUHAREBE ARAÇLARI



SU ÜSTÜ ARAÇLAR