

PLATFORMA ENTEGRE SİSTEMLER  
İHA | **KUKA**  
KUYRUK KAMERASI



KUKA, düşük gecikmeli görüntü sağlayarak pilota ani refleks ve hareket kabiliyeti kazandıran, İHA Operatörünün platformu tüm kanat açıklığıyla görmesini temin eden, özellikle iniş ve kalkışlarda aktif olarak kullanılan geniş açılı bir dijital gündüz kamerasıdır.

**FOTONiKS**

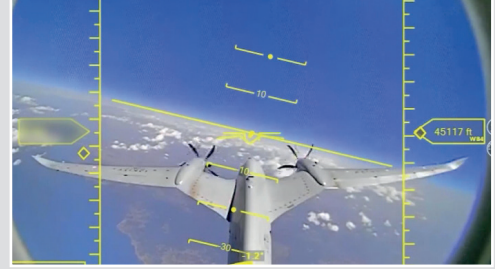
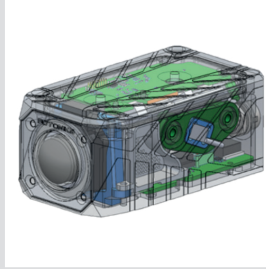
GÖRÜNÜR VE YAKIN KIZILÖTESİ  
DALGA BOYUNDA GÖRÜNTÜ

DÜŞÜK GECİKMELİ  
GÖRÜNTÜ AKIŞI

GÜNEŞE KARŞI  
GÖRÜNTÜDE  
OTOMATİK DÜZELTME

HAFİF VE  
KOMPAKT YAPI

BALIK GÖZÜ  
GÖRÜNTÜ  
DÜZELTMESİ



#### TEKNİK ÖZELLİKLER

Dedektör	1/2.7" CMOS	Ölçeklenebilir Video Kodlama (SVC)	H.264 ve H.265
Min. Işık	0.028 Lux@(F2.0, Oto-Kazanç Kontrolü), 0 Lux koşulunda KÖ	Görüntü Geliştirme	BLC, HLC, EIS, 3D DNR, Lens Bozukluğu Düzeltme
Shutter Hızı	1/3 s - 1/100,000 s	Görüntü Ayarı	Doğunluk, parlaklık, kontrast, keskinlik, döndürme modu, beyaz dengesi, AGC (Oto-Kazanç Kontrolü)
Yavaş Shutter	Var	Gündüz/Gece Seçeneği	Sinyal veya Otomatik
Gündüz&Gece	Kızılötesi Filtre	Sinyal Gürültü Oranı (SNR)	≥ 50 Db
Geniş Dinamik Aralık	120 dB	Protokol	TCP/IP, ICMP, HTTP, HTTPS, FTP, DHCP, DNS, DDNS, RTP, RTSP, PPPoE, NTP, UPnP, SMTP, SNMP, IGMP, 802.1X, QoS, IPv6, UDP, SSL/TLS
Odak	Sonsuz	API	ONVIF (Profil S, Profil G), ISAPI, SDK
Diyafram Açıklığı	F2.0	Eşzamanlı Canlı Yayın	6 Kanala kadar
Görüş Açısı	Yatay: 180° Dikey: 101°	Kullanıcı	32 Kullanıcıya kadar, 3 Kademe: Yönetici, Operatör ve Kullanıcı
Mak. Çözünürlük	2688x1520	İletişim Arayüzü	1 RJ45 10M/100M Ethernet
Ana Akış	50Hz: 25fps (2688x1520, 2304x1296, 1920x1080, 1280x720, 1024x768) 60Hz: 24fps (2688x1520), 30fps (2304x1296, 1920x1080, 1280x720)	Çalışma Voltajı	28 VDC
Alt Akış	50Hz: 25fps (640x480, 640x360, 320x240) 60Hz: 30fps (640x480, 640x360, 320x240)	Boyut	52x103x41 mm
Video Sıkıştırma	Ana Akış: H.265+/H.265/ H.264+/H.264 Alt Akış: H.265/H.264/MJPEG	Ağırlık	<300 gr
Görüntü Gecikmesi	< 200 ms	Güç	MIL-STD-704F
Video Bit Hızı	32 Kbps - 16 Mbps	Çevresel Şartlar	MIL-STD-810G RTCA/DO-160F
Bit Hızı Kontrol	CBR/VBR	Çalışma Sıcaklığı	-63 °C ve +55 °C

- Tüm Değerler ± %10 üretim toleransına sahiptir.
- Fotoniks A.Ş. bu broşürde yer alan bilgileri değiştirme hakkını saklı tutar.