

PLATFORMA ENTEGRE SİSTEMLER
PANORAMİK
GÖRÜŞ SİSTEMİ | **BOZOK**



BOZOK, anlık olarak 360° küresel çepeçevre görüş sağlayarak durumsal farkındalığı artırırken, çevrenizin kapsamlı bir görünümünü gerçek zamanlı, 8K çözünürlükte bütün detaylarıyla görmene yardımcı olur. Gelişmiş görüntü birleştirici algoritmaları sayesinde kör noktaları da ortadan kaldırır. Tüm sistem taşınabilir ve kolayca konuşlandırılabilir. BOZOK, çevresel görsel ihtiyaçlarınız için sağlam, güvenilir, hızlı ve yüksek çözünürlüklü bir küresel görüş kamerasıdır.

FOTONiKS

4X CMOS
DEDEKTÖR

8K ÇÖZÜNÜRLÜK

360° YATAY + DİKEY
GÖRÜŞ

YAZILIMSAL GÖRÜNTÜ
DİKİŞLEME DESTEĞİ

FARKLI GÖRÜNTÜ
MODLARI

FARKLI ÇÖZÜNÜRLÜKTE
YAYIN OPSİYONU



TEKNİK ÖZELLİKLER

KAMERA

Görüntü Sensörü	4 adet 1/1,8" 8 MP Aşamalı Tarama CMOS
Etkili Pikseller	7680(H)x4320(V)
Min. Aydınlatma	Renk: 0.002Lux@(F2.2, AGC ON) B/W: 0.0002Lux@(F2.2, AGC ON)
Geniş Dinamik Alan	DWDR

LENS

Odak Uzaklığı	2.2 mm
Görüş Açısı	360°x360°

VIDEO

Maks. Çözünürlük	Kenar Dikisi 7680x4320
Akış Yeteneği	3 Akış
Akış/Kare Hızı	Akış1: 7680x4320@25fps, 5760x3240/3840x2160 @25 fps/30 fps Akış2: 2560x1440/1080P/D1@25 fps/30fps Akış3: 720P/640x360/D1 @25fps/30fps
Görüntü Geliştirme	HLC/BLC/Sarsıntı Önleyici/Buğu Giderici/ DWDR
Beyaz Dengesi	Otomatik
Kontrol Eldesi	Otomatik/Manuel
Gürültü Azaltma	2D/3D DNR
Video Modu	Tam Ekran Uzatma, 360 Derece Panorama, Kristal Top, Asteroit, Otomatik Seyir

SES

Sıkıştırma	G.711, RAW_PCM
Bit Hızı	8kbps, 16kps, 64kbps

AĞ

Protokoller	IPv4/IPv6, 802.1x, HTTP, HTTPS, TCP/ IP, UDP/IP, RTSP, DHCP, NTP, RTCP/RTP, PPPoE, SMTP, DNS, UPnP, FTP, ARP, SNMP, TLS/SSL
Birlikte Çalışabilirlik	ONVIF, SDK, CGI
Maks. Kullanıcı Erişimi	10 Kullanıcı
Web Görüntüleyici	<IE11, Chrome, Firefox, Microsoft Edge
Depolama	Built-in Micro SD slot, up to 128Gbyte

ARAYÜZ

Ethernet	1 Ethernet (10/100 Base-T) RJ-45 Connector
Ses	1 ch Input, 1 ch Output, Built-in 2 ch Mic
Alarm	1 ch Input, 1 ch Output

ELEKTRİKSEL

Güç Kaynağı	DC12V/POE+(IEEE 802.3af)
Güç Tüketimi	Maks 10 W

ÇEVRESEL

Çalışma Sıcaklığı	Çalışma Sıcaklığı: -32°C ~ 60°C (-40°F ~ 140°F)
Çalışma Nemi	%90'dan Az Bağıl Nem
Giriş Koruması	IP66

FİZİKSEL

Boyutlar	112.2x112.2x90 mm
Net Ağırlık	1.25 kg

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