

# IPC2860-HN-PIR15

## 8.0MP Panoramik IR Balıkgözü Kamera



## Özellikler

### Mükemmel Görüntü Kalitesi

- 8.0 Megapiksel 1/1.7" progressive tarama CMOS sensör
- 3264x2448@25fps, Yüksek Çözünürlük ve Akıllı Resimleme
- H.265 sıkıştırma teknolojisi, %50 daha fazla bant genişliği ve depolama
- 0.05lux ışık şiddetinde renkli görüntüleme
- WDR / 3D gürültü azaltma / Oto İris / HLC

### Akıllı Analiz Fonksiyonları

- Hareket Algılama / Sabotaj / Sanal Çit İhlali / Sanal Çit Giriş Algılama / Sanal Çit Çıkış Algılama

### Vandal-Proof

- IK10 @ 50J üzerinde çarpışma enerjisi

### Yüksek Verimli IR Aydınlatma Teknolojisi

- Uzun ömürlü endüstriyel IR aydınlatma
- 15m IR mesafesi
- Smart IR fonksiyonu

### Kurulum ve Uygulama Çeşitliliği

- 180° görüntü döndürme desteği

### Diğer Fonksiyonlar ve Özellikler

- 256GB TF Kart Desteği, Otomatik Ağ Kurtarma Desteği (ANR)
- Dahili Mikrofon
- Beşli Akışlandırma
- PoE
- IP67

## Teknik Özellikler

IPC2860-HN-PIR15	
<b>Kamera</b>	
İmaj Sensörü	1/1.7" progressive tarama CMOS
Çözünürlük	8.0 Megapiksel
Minimum Aydınlatma	Renkli: 0.05lux@ (F2.0, AGC Açık iken) S/B: 0lux IR Aktif iken
Elektronik Kesici Hızı	1 ~ 1/30,000s
Gündüz / Gece	Oto (ICR) / Renkli / S/B
Geniş Dinamik Aralık	Dijital WDR
S/N Oranı	>50dB
Beyaz Dengesi	Otomatik / Manuel
Kazanç Kontrolü	Otomatik / Manuel
Arka Işık Kompansasyonu	Kapalı / BLC / WDR / HLC
<b>Lens</b>	
Montaj Tipi	M12
Fokal Uzunluk	1.85mm (-L0185)
Görüntü Açısı	-L0185: 180°
<b>Infrared</b>	
IR Mesafesi	15m
IR Karakteristiği	Smart IR
<b>Görüntü</b>	
Sıkıştırma Formatı	H.265 / H.264
İmaj Çözünürlüğü	Ana Akış: 3264x2448 Alt Akış: D1
Kare Oranı	Ana Akış: 3264x2448@25fps, 1080p@30fps Alt Akış: D1@30fps
Veri Hızı	32kbps ~ 16Mbps
Veri Hızı Kontrolü	VBR / CBR
Çoklu Akışlandırma	Destekler
Altyazı	Tarih ve Saat / Alarm / Özelleştirilmiş
Gizlilik Maskeleyme	4 Bölge
Hareket Algılama	4 Bölge
Video Sabitleme	Destekler
İlgi Bölgesi	Destekler
Dijital Gürültü Azaltma	3D gürültü azaltma
Dijital Defog	Destekler
Görüntü Evirme	Flip / Mirror / 180°
<b>Ses</b>	
Sıkıştırma Formatı	G.711a / G.711u / ADPCM / G.722 / AAC-LC / G.722.1c / G.726
Veri Hızı	32kbps ~ 64kbps
Ses Fonksiyonları	AEC / Sessiz (Giriş)
<b>Ağ</b>	
Ağ Protokolleri	TCP/IP, UDP, HTTP, DHCP, DNS/DDNS, RTP/RTCP, RTSP, PPPoE, FTP, VSIP, UPnP, 802.1x, NAT, QoS, SMTP, IPv4, IPv6 (opsiyonel)
Kullanıcı Arayüzü	IPC Kontrol (IE, Firefox, Chrome)
Maks. Kullanıcı Erişimi	Maks. 10 Kullanıcı (2 Dahili Kullanıcı İçerir)
Uygulama Programlama	ONVIF (Profile S, Profile G), GB/T 28181-2011, API, CGI
Otomatik Ağ Kurtarma (ANR)	Destekler
<b>Alarm</b>	
Alarm Tetikleme	Ağ Bağlantı Kaybı / Disk Dolu / Disk Hatası
Akıllı Analiz	Hareket Algılama/Sabotaj/Sanal Çit İhlali/Sanal Çit Giriş Alg./Sanal Çit Çıkış Alg.
Alarm Olayları	Alarm Raporu / Kayıt / Metin Yerleşimi / Anlık Fotoğraf Çekimi / Email Notifikasyonu
<b>Arayüzler</b>	
Ethernet	10/100M, RJ45 arayüz
Dahili Depolama	TF Kart Slotu, 256GB Kapasiteye kadar
<b>Genel Parametreler</b>	
Çalışma Isısı	-40°C ~ 70°C / -40°F ~ 158°F
Nem Oranı	10% ~ 95%
Koruma Sınıfı	IK10+ @50J, IP67
<b>Güç Gereksinimleri</b>	
Çalışma Voltajı	DC12V ± 10% / PoE (IEEE802.3at)
Güç Tüketimi	Maks. 20W
<b>Mekanik</b>	
Ağırlık	0.5 kg / 1.1lb (Brüt)
Boyutlar	Ø160x 47mm / Ø6.30" x 1.85"

## Boyutlar

Birim:mm

