

# IPC523-F833-N

## 4K 23x Araç PTZ Kamera



### Özellikler

#### Mükemmel Görüntü Kalitesi

- 4K Megapiksel 1/1.7" Progressive Tarama CMOS Sensör
- 4K@30fps, Yüksek Çözünürlük ve Akıllı Resimleme
- H.265 Sıkıştırma teknolojisi, %50 daha fazla Bant Genişliği ve Depolama
- 0.006lux ışık şiddetinde renkli görüntü
- Otomatik IR ayarlama
- 120dB Ultra WDR
- 3DNR / HLC / BLC

#### Uzun Ömürlü Çalışma

- -40°C ~ 70°C ısı ortamlarında çalışmaya dayanıklı endüstriyel tasarım
- IP66 koruma sınıfı, TVS 6000V yıldırım koruması, geçici gerilim dalgalanmalarına karşı koruma

#### Uzun Mesafe Çözümü

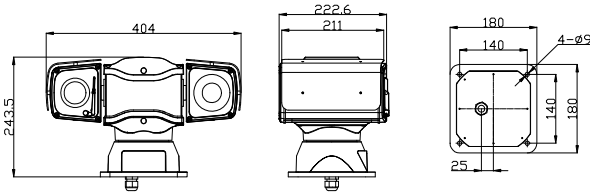
- 23x optik zoom
- 200 metre IR gece görüş mesafesi

#### Diğer Fonksiyonlar ve Özellikler

- 256GB SD Kart desteği, Otomatik Ağ Kurtarma Desteği (ANR)
- Silecek
- Araç için özel Pan Tilt dizaynı

### Boyutlar

Birim: mm



### Teknik Özellikler

IPC523-F833-N	
<b>Kamera</b>	
Görüntü Sensörü	1/1.7" Progressive Tarama CMOS
Çözünürlük	2.0 Megapiksel
Min. Aydınlatma	Renkli: 0.006lux @ (F1.6, AGC Açık) S/B: 0.006lux @ (F1.6, AGC Açık); 0lux IR Ledler Aktif iken
Elektronik Kesici Hızı	1 ~ 1/30,000S
Gündüz / Gece	Oto (ICR) / Renkli / S/B
Geniş Dinamik Aralık	Ultra WDR, 120dB
S/N Oranı	> 57dB
Beyaz Dengesi	Otomatik / Manuel
Kazanç Kontrolü	Otomatik / Manuel
Arka Işık Kompansasyonu	Kapalı / WDR / BLC / HLC
<b>Lens</b>	
Fokal Uzunluk	6 ~ 138mm, 23x optik
Zoom Hızı	Yaklaşık 3s (Optik)
Görüntü Açısı	60° ~ 3.8° (Wide~Tele)
Min. Obj. Mesafesi	10 ~ 1500mm (Wide~Tele)
Maks. Açıklık Oranı	F1.5 (Wide) / F3.4 (Tele)
Fokus Kontrolü	Otomatik / Manuel / Yarı Otomatik
<b>Infrared</b>	
IR LED	17 IR LED Array
IR Mesafesi	150 ~ 200m
IR Özelliği	Zoom oranına göre otomatik ayarlanır
<b>PTZ</b>	
Pan / Tilt Aralığı	360° Sürekli / - 85° ~ 85° (Otomatik Kapak)
Manuel Pan Hızı	0.1° ~ 60°/s; Pan Preset Hızı: 100°/s
Manuel Tilt Hızı	0.1° ~ 40°/s; Tilt Preset Hızı: 80°/s
Orantısal Zoom	Pan / Tilt hızı zoom çeşitliliğine göre otomatik olarak ayarlanabilir
Preset	256
Devriye	8 Devriye stili, her devriye için 32 preset
Kapanma Hafızası	Enerji gelip geldiğinde cihaz konfigürasyonu aynı kalır
Otomatik Tur	Path / Preset / Karşıç / Pan Tarama / Tilt Tarama / Frame Tarama / Random
PT Limit	Manuel / Tarama / Pan
3D Konumlandırma	Mouse ile PTZ kontrolü
Silecek	Destekler
<b>Görüntü</b>	
Sıkıştırma Formatı	H.265 / H.264 / MJPEG
Görüntü Çözünürlüğü	Birincil Yayın: 4K İkincil Yayın: 1080P Uçlu Yayın: 720P
Kare Oranı	Birincil Yayın: 4K@30fps İkincil Yayın: 1080P@30fps Uçlu Yayın: 720P@60fps
Veri Hızı	32kbps ~ 16Mbps
Veri Hızı Kontroler	VBR / CBR
Çoklu Yayın	Destekler
Netin Yazısı	Tarih ve Saat / Alarm / Yönlendirme / Özelleştirilmiş
Gizlilik Maskeleye	4 Bölge
Hareket Algılama	4 Bölge
Video Sabitleme	Destekler
İlgi Bölgesi (ROI)	Destekler
Dijital Gürültü Azaltma	3DNR
Dijital Defoq	Destekler
Görüntü Çevirme	Flip / Mirror
<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 içerir)
Uygulama Programlama	Onvif (Profile S, Profile G), GB/T 28181-2016, API, CGI
<b>Alarm</b>	
Alarm Tetikleme	Ağ Bağlantı Kaybı
Alarm Olayları	Alarm Raporu / Metin Yerleşimi / Email Notifikasyonu
<b>Arayüzler</b>	
Ethernet	10/100M, RJ45 arayüzü
Kontrol	1 x RS485
Video Çıkış	1 x BNC
Dahili Depolama	Dahili Mikro SD Kart (opsiyonel), Maks. 256GB desteği
<b>Genel Parametreler</b>	
Çalışma Sıcaklığı	-40°C ~ 70°C / -40°F ~ 158°F
Nem Oranı	10% ~ 95%
Koruma Sınıfı	IP66, TVS 6000V yıldırım koruması, geçici voltaj dalgalanmalarına karşı koruma
<b>Güç Gereksinimleri</b>	
Çalışma Voltajı	9 ~ 36V DC, geniş aralık enerji girişi
Güç Tüketimi	Maks. 50W (IR Açık)
<b>Mekanik</b>	
Ağırlık	11.2kg / 24.69lb (Brüt)
Boyutlar	398 x 212 x 244mm / 15.67" x 8.35" x 9.61"