

IPC521-F233-NL

2.0MP HD 33x Ağ Tipi Lazer PTZ Kamera



Özellikler

Mükemmel Görüntü Kalitesi

- 2.0 Megapiksel 1/2.8" progressive tarama CMOS sensor
- 1080p@60fps, Yüksek Çözünürlük ve Akıllı Resimleme
- H.265 Sıkıştırma teknolojisi, %50 daha fazla Bant Genişliği ve Depolama
- 0.001lux ışık şiddetinde renkli görüntü
- 120 dB Ultra WDR
- HLC / 3D gürültü azaltma
- Otomatik Lazer ayarlama

Akıllı Analiz Fonksiyonları

- Hareket Algılama / Darbe Algılama / Sanal Çit İhlali / Sanal Çit Giriş Algılama / Sanal Çit Çıkış Algılama / Şüpheli Objeler Bildirimi / Objeler Kaybı / Aşırı Toplanma / Yüksek Ses Uyarısı

Uzun Ömürlü Çalışma

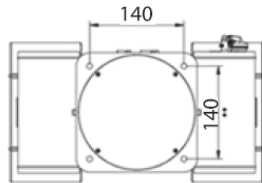
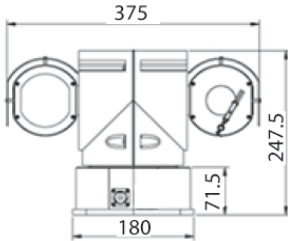
- -40°C ~ 70°C ısı ortamlarında çalışmaya dayanıklı endüstriyel tasarım
- IP66 koruma sınıfı, TVS 6000V yıldırım koruması, geçici gerilim dalgalanmalarına karşı koruma
- 30 000 saatten fazla çalışma ömrü olan Lazer Aydınlatma

Diğer Fonksiyonlar ve Özellikler

- 100 kg taşıma yükü altında bile güçlü Pan- Tilt yeteneği
- Optik defog
- Dahili O-sensör
- AR & AF Housing Cam
- Aviation konektör

Boyutlar

Birim:mm



Teknik Özellikler

IPC521-F233-NL	
Kamera	IPC521-F233-NL
İmaj Sensörü	1/2.8" Progressive tarama CMOS
Çözünürlük	2.0 Megapiksel
Minimum Aydınlatma	Renkli: 0.003Lux @ (F1.6, AGC Aktif iken) S/B: 0.0003Lux @ (F1.6, AGC Aktif iken); 0Lux Lazer Aktif iken
Elektronik Kesici Hızı	1 ~ 1/30 000s
Gündüz / Gece	Oto (ICR) / Renkli / S/B
Geniş Dinamik Aralık (WDR)	Ultra WDR, 120dB
S/N Oranı	>55dB
Beyaz Dengesi (AWB)	Otomatik / Manuel
Kazanç Kontrolü (AGC)	Otomatik / Manuel
Arka Işık Kompanzasyonu	Kapalı / WDR / BLC / HLC
Lens	
Fokal Uzunluk	4.5 ~ 148.5mm, 33x Optik
Zoom Hızı	Yaklaşık 3s (Optik)
Görüntü Açısı	67.8° ~ 2.34° (Wide-Tele)
Min. Nesne Uzaklığı	300 ~ 1500mm (Wide-Tele)
Maks. Açıklık Oranı	F1.6 (Wide) / F4.4 (Tele)
Fokus Kontrol	Oto / Manuel / Yarı Otomatik
Lazer	
Lazer Mesafesi	1000 ~ 1500m
Lazer Karakteristiği	Zoom oranına göre otomatik ayarlanır
PTZ	
Pan / Tilt Aralığı	360° Sürekli / - 85° ~ 85° (Auto Flip)
Manuel Pan Hızı: 0.1° ~ 80°/s; Pan preset Hızı: 120°/s	
Pan / Tilt Hızı	Manuel Tilt Hızı: 0.1° ~ 60°/s; Tilt preset hızı: 100°/s
Oransal Zoom	Pan / Tilt hızı zoom çeşitliliğine göre otomatik olarak ayarlanabilir
Preset	256
Devriye	8 Devriye stili, her devriye için 32 preset
Pattern Tarama	4 tarama, her tarama yolu için 10 dakika kayıt yapılabilir
Kapanma Hafızası	Enerji gidip geldiğinde cihaz konfigürasyonu aynı kalır
Otomatik Tür	Path / Preset / Pan tarama
PT Limit	Manuel / Tarama / Pan
3D Konumlandırma	Mouse ile PTZ kontrolü
Elektronik Yön Algılama	Dahili O-sensör
Silecek	Destekler
Görüntü	
Sıkıştırma Formatı	H.265 / H.264 / MJPEG
Görüntü Çözünürlüğü	Ana Akis: 1080p Alt Akis: D1
Kare Oranı	Ana Akis: 1080p@60fps Alt Akis: D1@30fps
Veri Hızı	32kbps ~ 16Mbps
Veri Hızı Kontrolü	VBR / CBR
Çoklu Akışlandırma	Destekler
Altyazı	Tarih ve Saat / Alarm / Yönlendirme / Özelleştirilmiş
Gözilik 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
Ses	
Sıkıştırma Formatı	G.711a / G.711u / ADPCM / G.722 / AAC-LC / G.722.1c / G.726
Veri Hızı	32kbps ~ 64kbps
Ses Fonksiyonları	Çift Yönlü Ses / AEC / Ses Kayıt / Sessiz (Giriş) / Sessiz (Çıkış)
Ağ	
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 Control (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	Destekler
Alarm	
Alarm Tetikleme	Alarm Girişi / Ağ Bağlantı Kaybı / Disk Dolu / Disk Hatası
Akıllı Analiz Fonksiyonları	Hareket Algılama / Darbe Algılama / Sanal Çit İhlali / Sanal Çit Giriş Algılama / Sanal Çit Çıkış Algılama / Şüpheli Objeler Bildirimi / Objeler Kaybı / Aşırı Toplanma / Yüksek Ses Uyarısı
Alarm Olayları	Alarm Raporu / Kayıt / Metin Yerleşimi / Anlık Fotoğraf Çekimi / Harici Çıkış / Email Notifikasyonu / Akustik Alarm
Arayüzler	
Ethernet	10/100M, RJ45 portu
Ses Giriş / Çıkış	1 x Line Giriş / 1 x Line Çıkış
Alarm Giriş / Çıkış	2 x Giriş / 1 x Çıkış
Video Çıkış	1 x BNC, 1.0V [p-p] / 75Ω
Dahili Depolama	TF Kart Slotu, 128GB Kapasiyete kadar
Genel Parametreler	
Çalışma Isısı	-40°C ~ 70°C / -40°F ~ 158°F
Nem Oranı	10% ~ 95%
Koruma Sınıfı	IP66, TVS 6000V yıldırım koruması, geçici voltaj dalgalanmalarına karşı koruma
Güç Gereksinimleri	
Çalışma Voltajı	24V AC / 3A (Adaptör Dahildir)
Güç Tüketimi	Maks. 70W (Lazer Açık iken)
Mekanik	
Ağırlık	7kg / 15.44lb (Brüt)
Boyutlar	180mm x 375mm x 247.5mm / 7.09" x 14.77" x 9.75"