

IPC2252-FNB-SIR50-TU

2.0MP Starlight & Ultra WDR HD Ağ Tipi Varifokal IR Bullet Kamera



Özellikler

Mükemmel Görüntü Kalitesi

- 2.0 Megapiksel 1/2.8" Progressive Tarama CMOS sensör
- 1080p@30fps, Yüksek çözünürlük ve akıllı resimleme
- H.265 sıkıştırma Teknolojisi, ile %50 daha fazla bant genişliği ve depolama
- 120dB Ultra WDR
- 2DNR / 3DNR / Otomatik İris / HLC

Akıllı Analiz Fonksiyonları

- Hareket Algılama / Sabotaj / Sanal Çit İhlali / Alan İhlali / Giriş İhlali / Çıkış İhlali / Anti-Odak / Sahne Değişimi / Şüpheli Objeler / Kayıp Objeler / Aşırı Kalabalık / Yüksek Ses Alarmı

Yüksek Verimli IR Aydınlatma Teknolojisi

- Uzun ömürlü endüstriyel IR aydınlatma
- 70m IR mesafesi
- Smart IR (Akıllı Aydınlatma) özelliği

Kurulum ve Uygulama Çeşitliliği

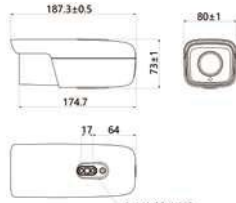
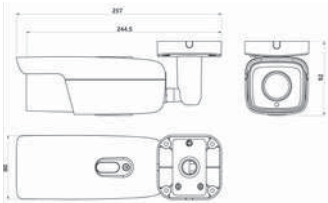
- 90°, 180°, 270° görüntü döndürme desteği
- Motorize Varifokal Lens

Diğer Fonksiyonlar ve Özellikler

- 128GB SD Kart Solotu, Otomatik Ağ Kurtarma Desteği(ANR)
- Çift yönlü ses / alarm girişi ve çıkışı / video çıkışı / RS485
- Aynı anda 2 kanallı ses girişi
- Çoklu Yayın (1080p + D1)
- Isıtmalı Cam
- -40°C ~ 70°C Çalışma Isısı
- PoE
- IK10, IP67

Boyutlar

Birim: mm



2-1/4-20 UNC

Teknik Özellikler

IPC2252-FNB-SIR50-TU	
Kamera	IPC2252-FNB-SIR50-TU
Görüntü Sensörü	1/2.8" Progressive Tarama CMOS
Çözünürlük	2.0 Megapiksel
	Renkli: 0.005lux @ (F1.2, AGC Açık)
	Renkli: 0.0035lux @ (F1.4, AGC Açık)
	Renkli: 0.002lux @ (F1.6, AGC Açık)
Min. Aydınlatma	S/B: 0.0005lux @ (F1.2, AGC Açık)
	S/B: 0.00035lux @ (F1.4, AGC Açık)
	S/B: 0.0002lux @ (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	>50dB
Beyaz Dengesi	Oto / Manuel
Kazanç Kontrolü	Oto / Manuel
Arka Işık Kompanzasyonu	Kapalı / WDR / BLC / HLC
Lens	
Montaj Tipi	Ø14
Oto İris	DC drive
Fokal Uzunluk	2.8-12mm motorize varifokal lens
Fokus Kontrolü	Manuel / Yarı Otomatik / Otomatik
Görüntü Açısı	95° - 38°
Infrared	
IR Mesafesi	70m
IR Karakteristiği	Smart IR (Objeye göre otomatik ayarlanır)
Görüntü	
Sıkıştırma Formatı	H265 + / H.265 / H.264 / MJPEG
	Birincil Yayın: 1080p
	İkincil Yayın: D1
Görüntü Çözünürlüğü	Üçüncül Yayın: 1280 x 720@30fps
	Birincil Yayın: 1080p@30fps
	İkincil Yayın: D1@30fps
Kare Oranı	
Veri Hızı	32kbps - 16Mbps
Veri Hızı Kontrolü	VBR / CBR
Çoklu Yayın	Destekler
Metin Yazısı	Tarih ve Saat / Alarm / Özelleştirilmiş
Gizlilik Maskeleyme	4 Bölge
Hareket Algılama	4 Bölge
İlgi Bölgesi (ROI)	Destekler
Dijital Gürültü Azaltma	2DNR, 3DNR
Dijital Defog	Destekler
Görüntü Evirme	Flip / Mirror / Rotasyon 90°, 180°, 270°
Kenar Düzeltme	Destekler
Koridor Mod	Destekler
EIS	Destekler
Ses	
Sıkıştırma Formatı	G.711a / G.711u / ADPCM / G.722 / AAC-LC / G.722.1c / G.726
Veri Hızı	8kbps - 64kbps
Veri Hızı Kontrolü	Çift Yönlü Ses / AEC / Karma Ses Kaydı / Sessiz (Giriş) / Sessiz (Çıkış)
Ağ	
Ağ Protokolleri	TCP/IP, UDP, HTTP, HTTPS, SSH, DHCP, DNS/DDNS, RTP/RTCP, RTSP, PPPoE, FTP, VSIP, UPnP, 802.1x, NAT, QoS, NTP, SNMP, SMTP, IGMP, Multicast, IP Filter, 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 28181-2011, API, CGI
Otomatik Ağ Kurtarma (ANR)	Destekler
Dual IP	Destekler
Ağ Testi	Destekler
Alarm	
Alarm Tetikleme	Alarm Girişi / Ağ Bağlantı Kaybı / Disk Dolu / Disk Hatası
	Hareket Algılama / Sabotaj / Sanal Çit İhlali / Alan İhlali / Giriş İhlali / Çıkış İhlali / Anti-Odak / Sahne Değişimi / Şüpheli Objeler / Kayıp Objeler / Aşırı Kalabalık / Yüksek Ses Alarmı
Akıllı Analiz	
Alarm Olayları	Alarm Raporu / Kayıt / Metin Gösterimi / Anlık Fotoğraf Çekimi / Harici Çıkış / E-Posta Bildirimi / Sesli Alarm
Arayüzler	
Ethernet	10/100M, RJ45 girişi
Ses Girişi / Çıkışı	2 x Line Girişi / 1 x Line Çıkışı
Kontrol	1 x RS485
Alarm Girişi / Çıkışı	1 x Giriş / 1 x Çıkış
Video Çıkışı	1 x BNC, 1.0V [p-p] / 75Ω
Dahili Depolama	SD Kart Slotu, 128GB Kapasiteye kadar destekler
Genel Parametreler	
Çalışma Isısı	-40°C - 70°C / -40°F - 158°F
Nem Oranı	10% - 95%
Koruma Sınıfı	IP67, IK10
Güç Gereksinimleri	
Çalışma Voltajı	12V DC ± 10% / PoE (IEEE802.3af)
Güç Tüketimi	7W (Maks. 11W)
Mekanik	
Ağırlık	1.2kg / 2.65lb (Brüt)
Boyutlar	271.3 x 80 x 87.8mm / 10.68" x 3.15" x 3.46"
Montaj Aparatı	Ayak dahil
Standart	CE, FCC, EMC, LVD