

IPC6224-VRZ

2MP Network IR Bullet Kamera

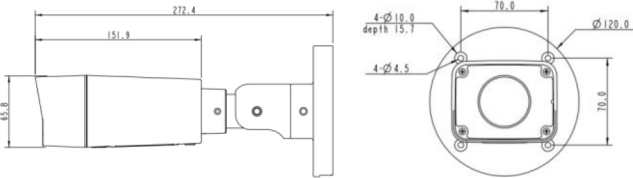


Özellikler

- H.265, H.264 ve MJPEG video kodak desteđi
- Motor Zoom Lens, Oto Focus
- Wide Dynamic Range (WDR):120dB
- 30 metre IR LED Aydınlatma, Akıllı IR LED
- ROI Desteđi
- IP66 Koruma
- Ultra geniş çalışma sıcaklık aralığı:-30°C ~ 60°C
- DC besleme gerilimi ve PoE ile yedekli alıřma.

Boyutları

Birim:mm



Opsiyonel Parçalar



Direk Montaj Aparatı
DTS-11C



Bađlantı Kutusu
ACC2501-HW

Teknik Özellikler

Model	IPC6224-VRZ
Kamera	
Görüntü Sensörü	1/2.7" 2.0 Megapixel Progressive Scan CMOS
Efektif Piksel	1920(H)×1080(V)
Minimum Işık Hassasiyeti	Renkli: 0.005lux (F1.4, AGC ON); S/B : 0.003lux (F1.4, AGC ON), 0 Lux. IR LED Açık
Day/Night Modu	Otomatik ICR /Renkli /Siyah Beyaz
Elektronik Shutter Hızı	1s ~ 1/100000s
Beyaz Dengesi	Otomatik / Otomatik İzleme/Manuel/ Tek tuş, Senaryo Modu: İç / Dış / Sabit /Sodyum Lamba /Floresan /Akkor Lamba
Kazanç Kontrol	Otomatik / Manuel – (AGC)
Geniş Dinamik Aralık	120dB – (WDR)
Arka Işık Bastırma	Evet – (BLC)
Dijital Gürültü Azaltma	Otomatik/ 2D veya 3D DNR
Antisip Özelliđi	Otomatik / Manuel – (Defog)
IR Aydınlatma Mesafesi	Maksimum 30 Metre
Lens	
Lens Açısı	2.8 ~ 12 mm (4.3x) motor zoom lens, F1.4(max)
Görüş Açısı	Yatay: 96°(W) ~ 36°(T) , Dikey: 51°(W) ~ 20°(T)
Diyafram Aralığı	F1.4
Otomatik İris	DC-İris
Fonksiyonlar	
Video Sıkıştırma	H.265 / H.264 / MJPEG
Maksimum Çözünürlük	1920×1080
Resim Hızı	60Hz:30/20~1fps / 50Hz:25/20~1fps
Video Bit Hızı	32 kbit/s ~ 8 Mbit/s
Multiple streaming	Treble Streams, Dual Full HD(1080p)
Akış Paket Tipi	Önceden tanımlanmış paketler (Yüksek kalite , Dengeli , düşük bant genişliği ve Mobil cihazlar) ve dört özel paketler
ISP Parametre Paketleri	Önceden tanımlanmış tipik senaryolar (Açık, Kapalı, Araç yakalama, Düşük - ışık ve arka ışık modu) ve sekiz kullanıcı tanımlı senaryolar.
PU Eriřim Protokolü	ONVIF Profile S/G, GB/T 28181-2014, Genetec Protocol v1.00 ve HUAWEI SDK
Network Protokolü	TCP, UDP, IPv4, DHCP, DNS, ICMP, IGMP, HTTP, HTTPS, SFTP, RTP, RTSP, RTCP, SIP, ARP, TLS, NTP, SNMP(V1/V2/V3), 802.1x, QoS, DDNS, FTP, SSL ve SSH
Akış Tipi	Unicast / Multicast
Güvenlik Modu	Kullanıcı adı ve parola kimlik doğrulama , 802.1x, HTTPS dijital sertifika , IP adres filtreleme
Akış Şifreleme	AES128 / 192/256 şifreleme algoritması ve Dijital Watermark
Akıllı Video Algılama	Hareket Algılama, Lens Blok
Olay Tetikleyici	Hareket Algılama ve Lens Blok Alarm üretme.
Olay Eylemleri	SD kart Kayıt, Resim Çekme.
Bađlantı Birimleri	
Network Bađlantı Birimi	1x RJ-45 10/100 Base-T Ethernet Port
SD Kart Yuvası	1x MicroSD/SDHC/SDXC Kart Slot (Maksimum Kapasite 64 GB)
Genel Parametreler	
Güç Kaynađı	DC12V ± 25%, PoE(IEEE 802.3at/af). DC/Polarite yok, DC ve PoE yedekli alıřma.
Güç Tüketimi	Minimum: 3.7W, Maksimum: 11.6W
Çalışma Sıcaklığı	-30°C ~ 60°C
Bađıl Nem	5% to 95% (Yođuřmasız)
Yıldırım Koruması	6kV Ařırđı Gerilim, IEC 61000-4-5
IP Koruma Sınıfı	IP66, IEC 60529
Anti Korozyon	ISO9223 Class C4, IEC60068-2-11
Net Ağırlık	1.35 kg
Brüt Ağırlık	2.00kg
Boyutları	272.4×84.1×66.0 mm