

IPC421-FB

2.0MP Explosion-Proof HD 20x Ağ Tipi Speed Dome 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, %50 daha fazla Bant Genişliği ve Depolama
- 0.003lux ışık şiddetinde renkli görüntü
- 120dB Ultra WDR
- HLC / 3D gürültü azaltma

Akıllı Analiz Fonksiyonları

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

Explosion-Proof

- Stainless steel enclosure with explosion-proof of Exd II CT6 / DIP A20 TA,T6
- -40°C ~ 60°C ısı ortamlarında çalışmaya dayanıklı endüstriyel tasarım
- IP68 koruma sınıfı, TVS 6000V yıldırım koruması, geçici gerilim dalgalanmalarına karşı koruma

Diğer Fonksiyonlar ve Özellikler

- 128GB TF Kart Slotu (opsiyonel), Otomatik Ağ Kurtarma Desteği (ANR)
- Uçlu Akışlandırma

Teknik Özellikler

IPC421-FB	
Kamera	
İmaj Sensörü	1/2.8" progressive tarama CMOS
Piksel	2.0 Megapiksel
Minimum Aydınlatma	Renkli: 0.003lux @ (F1.6, AGC Açık iken) S/B: 0.0003lux @ (F1.6, AGC Açık 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	>53dB
Beyaz Dengesi (AWG)	Otomatik / Manuel
Kazanç Kontrolü (AGC)	Otomatik / Manuel
Arka Işık Kompanzasyonu	Kapalı / WDR / BLC / HLC
Lens	
Focal Uzunluk	4.7 - 94mm, 20x optik
Zoom Hızı	Approx 3s (Optik)
Görüntü Açısı	61° - 3.64° (Wide-Tele)
Min. Nesne Mesafesi	300 - 1000mm (Wide-Tele)
Maks. Açıklık Oranı	F1.6 (Wide) / F3.5 (Tele)
Fokus Kontrolü	Otomatik / Manuel / Yarı Otomatik
Pan and Tilt	
Pan / Tilt Aralığı	360° Sürekli / 0° - 90°
Manel Pan Hızı	0.1° - 250°/s; Pan preset hızı: 450°/s
Pan / Tilt Hızı	Manuel Tilt Hızı: 0.1° - 150°/s; Tilt preset Hızı: 350°/s
Orantısız 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 Tur	Devriye / Preset / Pattern Tarama/ Pan Tarama / Tilt Tarama / Frame Tarama / Plansız Tarama / Panoramik Tarama
PT Limit	Manuel / Tarama / Pan
3D Konumlandırma	Mouse ile PTZ kontrolü
Görüntü	
Sıkıştırma Formatı	H.265 / H.264 / MJPEG
Görüntü Çözünürlüğü	Ana Akış: 1080p Alt Akış: D1
Kare Oranı	Ana Akış: 1080p@30fps Alt Akış: D1@30fps
Veri Hızı	32kbps - 16Mbps
Veri Hızı Kontrolü	VBR / CBR
Çoklu Akışlandırma	Destekler
Altyazı	Tarih ve Saat / Alarm / Yönlendirme / 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
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 içerir)
Uygulama Programlama	ONVIF (Profile S, Profile G), GB/T 28181-2011, API, CGI
Otomatik Ağ Kurtarma (ANR)	Destekler
Alarm	
Alarm Tetikleme	Ağ Bağlantı Kaybı / Disk Dolu / Disk Hatası
Akıllı Analiz	Hareket Alg./Darbe Alg./Sanal Çit İh./Sanal Çit Giriş Alg./Sanal Çit Çıkış Algılama
Alarm Olayları	Ağ Bağlantı Kaybı / Disk Dolu / Disk Hatası
Arayüzler	
Ethernet	10/100M, RJ45 arayüzü
Dahili Depolama	Dahili TF Kart Slotu(opsiyonel), 128GB kapasiteye kadar
Genel Parametreler	
Çalışma Isısı	-40°C - 60°C / -40°F - 140°F
Nem Oranı	10% - 95%
Koruma Sınıfı	IP68, TVS 6000V yıldırım koruması, geçici voltaj dalgalanmalarına karşı koruma
Explosion-proof mark	Exd II CT6 / DIP A20 TA,T6
Güç Gereksimleri	
Çalışma Voltajı	-220: 220V AC ± 10%
Güç Tüketimi	-110: 110V AC ± 10%
Mekanik	Maks. 55W (Isıtıcı açık)
Ağırlık	20 kg / 44.09lb (Brüt)
Boyutlar	Ø240 x 470mm / Ø9.45" x 18.5"
Montaj Aparatı	Evet

Boyutlar

Birim: mm

