

KAREL

CKV123-PM2

Önemli Özellikler:

- 1/3" Micron Progressive Scan CMOS
- 2.0 Megapiksel
- 2.7~9 mm DC İris Varifokal Mercek
- IR Kesme (ICR) Filtre ile Gerçek Gece / Gündüz Mekanizması
- IP 66 Hava Geçirmez Koruma Standardı
- 1600x1200 Çözünürlük (15 fps)
- Görüntü Hareket Algılama
- Ethernet Üzerinden Güç (IEEE802.3af)
- Çift Yönlü Akış H.264 / MJPEG / MPEG4 Sıkıştırma Formatı
- İnternet veya İtranet Üzerinden Uzaktan İzleme
- 3GPP / PDA Servis Desteği
- SD Yedekleme
- 36 Kanal Kayıt Ücretsiz Yazılım Sağlanır
- Yazılım Entegrasyonu için SDK Sağlanır



Teknik Özellikler

| | | | | | | | | |
|-----------------|---------------------|--|------------------------------------|----------------------|--|--|-------------------|---|
| İmaj | Sensör | 1/3" Micron Progressive Scan CMOS | Video Veri Akışı | Veri Akışı 1 | H.264 veya MJPEG | | | |
| | Etkin Piksel | 2 Megapiksel | | Veri Akışı 2 | H.264 veya MJPEG | | | |
| | Yatay Çözünürlük | 1600 | | Veri Akışı 3 (3GPP) | MPEG4 (3GPP) | | | |
| ONVIF Desteği | | Var | | SIP / VoIP | Yok | | | |
| Min. Aydınlatma | Renk | 0.5 Lüks | Ses Girişi | Sıkıştırma | G711 | | | |
| | S/B | 0 Lüks (IR Açık) | | Ses Hattı Çıkışı | 1 | | | |
| | CDS Sensör | Evet | Ses Çıkışı | Sıkıştırma | G711 | | | |
| | IR Hassasiyet | 850nm | | Ses Hattı Çıkışı | 1 | | | |
| | IR LED | 18 Adet | Alarm | Alarm Girişi | 1 | | | |
| | | Alarm Çıkışı | | 1 | | | | |
| Mercek | Mercek Montaj Şekli | 2.7 ~9 mm Varifokal Mercek | Reset Düğmesi | | Evet | | | |
| Senkronizasyon | Senk. Sistem | Dahili | Koruma Sınıfı | | IP66 | | | |
| Gece/Gündüz | Mekanik ICR | Evet | LED | | Var | | | |
| Fonksiyonlar | Video Ayarı | Parlaklık, Kontrast, Keskinlik | Ağ | Ethernet | 10m / 100m Oto. Algılayıcı, RJ45 | | | |
| | | | | | Hareket Algılama | 3 Bölge | Protokol | HTTP, TCP/ IP, UDP, SMTP, FTP, PPPoE, DHCP, DDNS, NTP |
| | Elektronik Shutter | Otomatik | Yazılım | Web Tarayıcı | | Microsoft Internet Explorer 6.0 ya da Üzeri | | |
| | Flickerless | Evet | | SDK | Var | | | |
| | Sabit Shutter | 1/60(50), 1/120, 1/250, 1/500, 1/1000, 1/2000, 1/4,000, 1/10,000 s | BLC | Evet (Açık / Kapalı) | Güvenlik | Şifre Koruma: Yönetici Tarafından Konfigüre Edilir | | |
| | AGC | Otomatik | WDR | Yok | Sıcaklık | Çalışma | -10°C ~ 45°C | |
| | WDR | Yok | Beyaz Ayarı | Otomatik | | Depolama | -30°C ~ 60°C | |
| | Video Kalitesi | Sıkıştırma | H.264/ JPEG/ MPEG4 (3GPP Yalnızca) | Oto İris Kontrol | DC Drive | Güç | Güç Gereksinimi | DC12V veya POE (IEEE802.3af) [Sınıf 3] |
| | | | | | | | Resim Çözünürlüğü | 1600 x 1200 |
| | | Ayarlanabilir Bit Oranı | CBR, VBR | İmaj Çerçeve Oranı | 1600x1200 (15 fps), 1280x1024 (22 fps), 1280x960 (25 fps), 1280x720 (30 fps), 800x600 (30 fps), 640x480 (30 fps), 320x240 (30 fps), 176x120 (30 fps) | | | Fiziksel |
| | | | | | Ağırlık | | 700 g | |
| S/N Oranı | | >42dB | RS-485 | | Yok | | | |