

KALE4200003

2.0MP 2,8-12 mm Motorize Lensli
Network Tipi IP Kamera



Temel Özellikler

- 2.0 megapiksele kadar (1920 x 1080) çözünürlük
- Dâhili Micro SD/SDHC/SDXC kart yuvası, 128 GB'a kadar
- Mükemmel performans ve uzun ömürlü Kızılötesi LED, Yaklaşık 20 ila 30 metre IR mesafesi
- Otomatik anahtarlı IR kesme filtresi
- DC12V & PoE
- Motorlu lens
- Dijital Geniş Dinamik Alan (Dijital WDR)
- 3D Dijital Gürültü Azaltma
- Arka Plan Aydınlatma Dengelemesi
- Otomatik Elektronik Objektif
- IP67 hava şartlarına dayanıklı koruma
- 3 eksenli ayar
- Kale Alarm ve Kale Kameram Uygulamaları ile Mobil izleme



Özellikler

KAMERA

| | |
|-------------------------|---|
| Görüntü sensörü | 1/2.7" Progresif Taramalı CMOS |
| Asgari Aydınlatma | 0.01Lux @ (F1.2, AGC ON), IR ile 0 Lux |
| Objektif Hızı | 1/3 s ile 1/100.000 s arasında |
| Lens | 2.7-12mm @ F1.4, yatay görüş alanı: 133° ila 33,8° |
| Lens Yuvası | Φ14 |
| Gündüz ve Gece | Otomatik anahtarlı IR kesme filtresi |
| Dijital Gürültü Azaltma | 3D DNR |
| Geniş Dinamik Alan | Dijital WDR |
| 3 Eksenli Ayar | Yatay Kaydırma: 0° ila 360°, Dikey Kaydırma: 0° ila 100°, Döndürme: 0° ila 360° |

SIKIŞTIRMA STANDI

| | |
|-----------------------|--|
| Video Sıkıştırma | H.264/ MJPEG |
| H.264 Sıkıştırma Tipi | BaseLine Profili/Ana Profil |
| Görüntü Bit Hızı | 32 Kbps ila 8 Mbps |
| Ses Sıkıştırma (-S) | G.711/G.722.1/G.726/MP2L2 |
| Ses Bit Hızı (-S) | 64Kbps(G.711)/16Kbps(G.722.1)/16Kbps (G.726)/32-128Kbps(MP2L2) |
| İki Yönlü Akış | Destek |

GÖRÜNTÜ

| | |
|----------------------------------|---|
| Azami Çözünürlük | 1920×1080 |
| Azami Kare Hızı | 50Hz: 25fps (1920×1080,1280×960,1280×720) 60Hz: 30fps (1920×1080,1280×960,1280×720) |
| Alt Akış | 50 Hz: 25 fps (320x240), 25 fps (352x 288), 25 fps (640x480), 25fps (704x576) 60 Hz: 30 fps (320x240), 30 fps (352x288), 30 fps (640x480), 30fps (704x576) |
| Görüntü Ayarları | İstemci yazılım veya internet tarayıcı tarafından ayarlanabilir Doygunluk, Parlaklık, Kontrast vb. |
| Arka Plan Aydınlatması Dengeleme | Destek, bölgeye bağlı |
| Belirli Bölge | Her bir akış için özelleştirilmiş bir bölgeyi destekler |

AĞ

| | |
|---------------------|--|
| Ağ Depolama | Micro SD / SDHC / SDXC kart ile yerel depolama (128 GB'a kadar) ve NAS (NFS, SMB / CIFS) destekler |
| Algılama | İzinsiz giriş algılama, Hat geçişi algılama, Hareket algılama, Dinamik analiz |
| Alarm Tetikleyicisi | Video Müdahale Algılama, Ağ Bağlantısı Kesintisi, IP Adresi Çakışması, HDD Dolu, HDD Hatası |
| Protokoller | TCP/IP, UDP, ICMP, HTTP, HTTPS, FTP, DHCP, DNS, DDNS, RTP, RTSP, RTCP, NTP, UPnP, SMTP, IGMP, 802.1X, QoS, IPv6, Bonjour |
| Genel İşlev | Titreşim Önleme, Ayna, Şifre Koruması, Gizlilik Maskeleyme, Filigran, Çalışma Durumu |
| Standart | ONVIF (PROFILE S, PROFILE G), PSIA, CGI, ISAPI |

ARAYÜZ

| | |
|-------------------|---|
| İletişim Arayüzü | 1 RJ45 10M/100M Ethernet portu |
| Yerleşik Depolama | Dâhili Micro SD/SDHC/SDXC yuvası, 128GB'a kadar |

GENEL

| | |
|----------------------|--|
| Çalıştırma Koşulları | -30 °C ila 60 °C (-22 °F ila 140 °F), Nem % 90 veya daha az (yoğuşmasız) |
| Güç Kaynağı | 12V DC ± %10, PoE (802.3af) |
| Güç Tüketimi | Azami 7,5 W |
| IR Mesafesi | Yaklaşık 20 ila 30 metre |
| Koruma Seviyesi | IP67 |
| Boyutları | 258.6 × Φ105 mm (10.2" × 4.1") |
| Ağırlık | 1200g (2.6 pound) |