



KALE4100001

2,0 Mp 2,8mm Network Tipi IP Dome Kamera



Temel Özellikler

- 2 megapiksele (1920 × 1080) kadar çözünürlük
- Yüksek sıkıştırma oranı, ROI (ilgi bölgesi) kodlaması ile standart video sıkıştırma
- Progresif tarama CMOS, kesik marj olmadan hareketli video yakalama
- İki yönlü akış desteği ve mobil izleme için alt akış
- Yüksek performanslı ve uzun ömürlü kızılötesi LED, Yaklaşık 10 ila 30 metre IR mesafesi
- İki yönlü ses (-S)
- Audio G/Ç (-S)
- Wi-Fi Desteği (-W)
- Otomatik anahtarlı IR kesme filtresi
- PoE (Ethernet Üzerinden Güç)
- Dâhili Micro SD/SDHC/SDXC kart yuvası, 128 GB'a kadar
- Giriş koruma seviyesi: IP67
- Darbe koruması: IEC60068-2-75 testi, Eh, 20J; EN50102, IK10'a kadar
- Diğer fonksiyonlar: döndürme modu, alarm, ayna, sıfırlama düğmesi, vb
- Akıllı fonksiyon desteği: İhlal tespiti ve hat geçişi algılama
- İkinci defa video arama ve analiz etme için NVR desteği uyumlu VCA desteği
- Kale Alarm ve Kale Kameram Uygulamaları ile Mobil izleme



Özellikler

KAMERA

Görüntü sensörü	1/2.8" Progresif Taramalı CMOS
Asgari Aydınlatma	0.01Lux @ (F1.2, AGC ON), IR ile 0 Lux 0,028 Lux @ (F2.0, AGC ON), IR ile 0 Lux
Objektif Hızı	1/3 s ile 1/100.000 s arasında
Lens	2.8mm, Görüş açısı: 106°(2.8mm),
Lens Yuvası	M12
Gündüz ve Gece	Otomatik anahtarlı IR kesme filtresi
Dijital Gürültü Azaltma	30 DNR
Geniş Dinamik Alan	Dijital WDR
Açı Ayarı	Yatay Kaydırma: 0°-355°, Dikey Kaydırma: 0°-75°, Döndürme: 0-355°

SIKIŞTIRMA STANDI

Video Sıkıştırma	H.264/ MJPEG
H.264 Tip	Ana Profil
Görüntü Bit Hızı	32 Kbps - 8 Mbps
İki Yönlü Akış	Evet
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)

GÖRÜNTÜ

Azami Çözünürlük	1920 x 1080
Kare Hızı	50Hz: 25fps(1920×1080), 25fps (1280× 960), 25fps (1280×720) 60Hz: 30fps(1920×1080), 30fps (1280×960), 30fps (1280 × 720)
Görüntü Ayarları	İstemci yazılım veya internet tarayıcı tarafından ayarlanabilir Döndürme modu, Doygunluk, Parlaklık, Kontrast
Arka Plan Aydınlatması Dengeleme	Evet, bölgeye bağlı
ROI	Destek

AĞ

Ağ Depolama	Yerel depolama: Dâhili Micro SD/SDHC/ SDXC kart yuvası, 128 GB'a kadar. NAS (NFS, SMB / CIFS desteği)
Alarm Tetikleyicisi	İzinsiz giriş tespiti, Hat geçişi algılama, Hareket algılama, Dinamik Analizi, Kurcalama Alarmı Ağ bağlantısı kesme, IP adresi çakışması, Depolama alanı dolu, Depolama hatası
Protokoller	TCP/IP,ICMP,HTTP,HTTPS,FTP,DHCP,DNS, DDNS, RTP, RTSP, RTCP, NTP, UPnP, SMTP, IGMP, 802.1X,QoS, IPv6, Bonjour
Güvenlik Standart	Kullanıcı Doğrulama, Filigran ONVIF, PSIA, CGI, ISAPI

ARAYÜZ

İletişim Arayüzü	1 RJ45 10M / 100M Ethernet arayüzü
Alarm Arayüzü	-S: 1 alarm G/Ç
Ses Arayüzü	-S: 1 ses G/Ç

WI-FI SPESİFİKASYONU (SADECE WI-FI MODÜLÜ YERLEŞİK ÜRÜNLER İÇİN)

Kablosuz Standartları	IEEE802.11b, 802.11g, 802.11n
Frekans Aralığı	2.4 GHz ~ 2.4835 GHz
Kanal Bant Genişliği	20/40 MHz Desteği
Protokoller	802.11b: CCK, QPSK, BPSK 802.11g/n: OFDM
Güvenlik	64/128-bit WEP, WPA/WPA2, WPA-PSK/ WPA2-PSK, WPS
Transfer Oranları	11b: 11Mbps • 11g: 54Mbps 11n: 150 Mbps'ye kadar
Kablosuz Mesafesi	50m (çevreye göre değişir)

GENEL

Çalıştırma Koşulları	-30 °C - 60 °C (-22 °F - 140 °F) Nem % 95 veya daha az (yoğuşmasız)
Güç Kaynağı	12 V DC ± %10 PoE (802.3af)
Güç Tüketimi	Azami 5,3W
Giriş Koruması Seviyesi	IP67
IR Mesafesi	30 metre
Darbe Koruması	IEC60068-2-75Eh, 20J; EN50102, IK10'a kadar
Boyutları	Φ111 × 82 (4.4" × 3.2")
Ağırlık	500g (1.1 pound)

*"-W" serisi Wi-Fi'yi (802.11b / g / n) destekler ve Wi-Fi işlevli modüller 802.1X protokolünü desteklemez.