

XNV-L6080R

2M Vandalizme Dayanıklı Ağ IR Dome Kamera

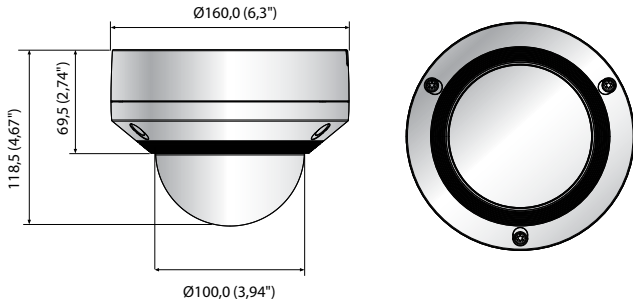


Temel Özellikleri

- En Faz. 2 megapiksel (1920 x 1080) çözünürlük
- 3,2 ~ 10 mm (3.1x) motorize değişken odaklı lens
- Tüm çözünürlüklerde en fazla 60 fps (H.265 / H.264)
- H.265, H.264, MJPEG kodek destekli, Çoklu akış
- Gündüz ve Gece (ICR), WDR (120dB), Sis Giderme
- Kurcalama, Odak bozukluğu algılama
- Hareket Algılama, Devir
- SD/SDHC/SDXC bellek yuvası (En fazla 256 GB)
- Koridor izleme, WiseStream II desteği
- IR görülebilir uzaklık 30 m
- IP66, IK10, PoE desteği

Boyutlar

Birim : mm (inç)



Aksesuarlar (İsteğe Bağlı)



XNV-L6080R

| | |
|-------------------------------------|---|
| VIDEO | |
| Görüntüleme Aygıtı | 1/2.8" 2M CMOS |
| Toplam Pikseller | 1.945(Y) x 1.109(D) 2.16M |
| Efektif Pikseller | 1.945(Y) x 1.097(D) 2.13M |
| Tarama Sistemi | Aşamalı Tarama |
| Min. Aydınlatma | Renk : 0,1 Lüks@F1.6, S/B : 0 Lüks (IR LED açık) |
| S / N Oranı | 50 dB |
| Video Çıkışı | CVBS : 1.0 Vpp / 75Ω kompozit, 720 x 480(N), 720 x 576(P), kurulum için USB : kurulum için mikro USB tip B, 1280 x 720 |
| LENS | |
| Odak Uzaklığı (Yakınlaştırma Oranı) | 3,2 ~ 10 mm (3.1x) motorize değişken odaklı |
| En Faz. Diyafram Açıklığı Oranı | F1.6 (Geniş) ~ F2.9 (Tele) |
| Açısal Görüş Alanı | Y : 109,0° (Geniş) ~ 33,2° (Tele) / D : 57,4° (Geniş) ~ 18,7° (Tele) / D : 132,0° (Geniş) ~ 38,0° (Tele) |
| Min. Nesne Mesafesi | 0,5 m (1,64 ft) |
| Odak Kontrolü | Kolay odak (Motorize V/F) / Ağ üzerinden Manüel - Uzaktan denetim (Manüel, Kolay odak) |
| Lens / Montaj Türü | DC otom. iris / Karta takılan tür |
| PAN / TILT / DÖNDÜR | |
| Pan / Tilt / Döndür Aralığı | 0° ~ 354° / 0° ~ 67° / 0° ~ 355° |
| İŞLETİMSEL | |
| IR Görülebilir Mesafe | 30 m (98,43 ft) |
| Kamera Başlığı | Kapalı / Açık (85 karaktere kadar görüntülenir) - W/W : İngilizce / Nümerik / Özel karakterler - Çin : İngilizce / Nümerik / Özel / Çince karakterler - Ortak : Çoklu satır (En faz. 5), Renk (Gri / Yeşil / Kırmızı / Mavi / Siyah / Beyaz), Saydamlık, Çözünürlüğe göre oto. ölçeklendirme |
| Gündüz ve Gece | Otomatik (ICR) / Renkli / S/B / Harici / Takvim |
| Arka Işık Dengeleme | Kapalı / BLC / HLC (Maskeleye / Karartma), WDR |
| Geniş Dinamik Aralık | 120 dB |
| Kontrast İyileştirme | SSDR (Kapalı / Açık) |
| Dijital Gürültü Azaltma | SSNRV (2D + 3D gürültü filtresi) (Kapalı / Açık) |
| Dijital Görüntü Sabitleme | Kapalı / Açık |
| Sis giderme | Kapalı / Otom (Sis algılamadan giriş) / Manüel |
| Hareket Algılama | Kapalı / Açık (8, 8 noktalı poligon bölge), Devir |
| Gizlilik Maskesi | Kapalı / Açık (32, dikdörtgen bölge) - Renk : Gri / Yeşil / Kırmızı / Mavi / Siyah / Beyaz - Mozaik |
| Kazanç Kontrolü | Kapalı / Düşük / Orta / Yüksek |
| Beyaz Dengesi | ATW / AWC / Manüel / İç Mekan / Dış Mekan (Cıva ve Sodyum dahil) |
| Kontrast | Düzen ayarı |
| LDC (Lens Bozulmasını Düzeltme) | Kapalı / Açık (min / maks ile 5 düzey) |
| Elektronik Optüratör Hızı | Minimum / Maksimum / Kırışma önleme (2 ~ 1/12.000sn) |
| Dijital PTZ | 24x, Dijital PTZ (Önayar, Grup) |
| Çevirme / Yansıtma | Kapalı / Açık, Koridor görünümü : 90°/270° |
| Video Analizi | Kurcalama, Odak bozulması algılama, Hareket algılama |
| Alarm Tetikleyiciler | Hareket algılama, Video analiz araçları, Ağ bağlantısı kesme |
| Alarm Olayları | FTP üzerinden karşıya dosya yükleme, E-Posta üzerinden Bildirim, yerel depolama (SD/SDHC/SDXC) veya olay tetiklemelerinde NAS kayıt |
| Piksel Sayacı | Destek |
| AĞ | |
| Ethernet | RJ-45 (10/100BASE-T) |
| Video Sıkıştırma Biçimi | H.265 / H.264 (MPEG-4 parça 10/AVC) : Ana / Temel Çizgi / Yüksek, MJPEG |
| Çözünürlük | 1920 x 1080, 1280 x 1024, 1280 x 960, 1280 x 720, 1024 x 768, 800 x 600, 800 x 448, 720 x 576, 720 x 480, 640 x 480, 640 x 360, 320 x 240 |
| Maks. Kare Oranı | H.265 / H.264 : Tüm çözünürlüklerde en faz. 60 fps, MJPEG : En faz. 30 fps |
| Smart Codec | Manüel mod (Alan bazlı : 5) |
| WiseStream II | Destek |
| Video Kalitesi Ayarlama | H.265 / H.264, MJPEG : Hedef Bit Hızı Düzeyi Kontrolü |
| Bit Hızı Kontrol Yöntemi | H.265 / H.264 : CBR veya VBR, MJPEG : VBR |
| Yayın Akışı Kapasitesi | Çoklu yayın akışı (5 profile kadar) |
| IP | IPv4, IPv6 |
| Protokol | TCP/IP, UDP/IP, RTP(UDP), RTP(TCP), RTCP, RTSP, NTP, HTTP, HTTPS, SSL/TLS, DHCP, PPPoE, FTP, SMTP, ICMP, IGMP, SNMPv1/v2c/v3(MIB-2), ARP, DNS, DDNS, QoS, UPnP, Bonjour |
| Güvenlik | HTTPS (SSL) oturum açma kimlik doğrulama, Digest oturum açma kimlik doğrulama, IP adresi filtreleme, Kullanıcı erişim günlüğü, 802.1X kimlik doğrulama, (EAP-TLS, EAP-LEAP) |
| Akış Yöntemi | Unicast / Multicast |
| Maks. Kullanıcı Erişimi | Unicast modunda 20 kullanıcı |
| Kenar Depolama | SD/SDHC/SDXC 1 yuva (256GB'a kadar) - SD/SDHC/SDXC bellek kartında kayıtlı hareketli görüntüler indirilebilir. NAS (Ağa Bağlantılı Depolama), Anında kayıt için yerel PC |
| Uygulama Programlama Arayüzü | ONVIF profil S/G, SUNAPI (HTTP API), Wisenet Açık Platform |
| Web Sayfası Dili | İngilizce, Korece, Çince, Fransızca, İtalyanca, İspanyolca, Almanca, Japonca, Rusça, İsveççe, Portekizce, Çekçe, Lehçe, Türkçe, Flemenkçe, Macarca, Yunanca |
| Web Görüntüleyici | Desteklenen İşletim Sistemi : Windows 7, 8.1, 10, Mac OS X 10.10, 10.11, 10.12 Desteklenen Tarayıcı : Google Chrome 63, MS Edge 41, MS Internet Explorer 11, Mozilla Firefox 57 (Sadece Window 64 bit, Apple Safari 11 (Sadece Mac OS X) |
| Merkezi Yönetim Yazılımı | SmartViewer, SSM |
| ÇEVRESEL | |
| Çalışma Sıcaklığı / Nemliliği | -40 °C ~ +55 °C (-40 °F ~ +131 °F) / %90 Altı Bağıl Nem |
| Depolama Sıcaklığı / Nemlilik | -50 °C ~ +60 °C (-58 °F ~ +140 °F) / %90 Altı Bağıl Nem |
| Sızıntı Koruması/Darbelere Direnç | IP66 / IK10 |
| ELEKTRİKSEL | |
| Giriş Gerilimi / Akımı | PoE (IEEE802.3af, Class3) |
| Güç Tüketimi | En Fazla 11 W, Tipik 5W |
| MEKANİK | |
| Renk/ Malzeme | Fildişi (NCS S 0502-Y) / Alüminyum |
| Boyutlar (GxY) | Ø160,0 x 118,5mm (Ø6,3" x 4,67") |
| Ağırlık | 940 g (2,07 lb) |

* En son ürün bilgisi / özellikler, hanwha-security.eu sayfasında bulunabilir

* Tasarım ve spesifikasyonlar önceden bildirim yapılmadan değiştirilebilir.

* Wisenet, daha önce Samsung Techwin olarak bilinen Hanwha Techwin'in tescilli ticari markasıdır.