

PNV-9080R

4K Vandalizme Dayanıklı Ağ IR Dome Kamera

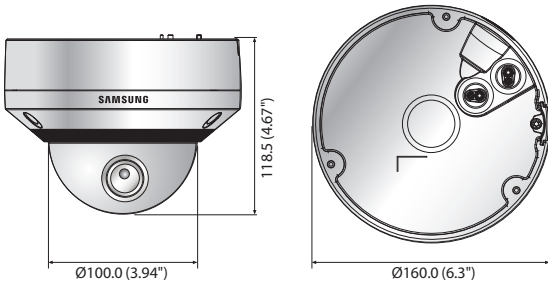


Temel Özellikleri

- En Faz. 12 megapiksel (4000 x 3000) çözünürlük
- 12M'de En Faz. 20fps, 8M'de En Faz. 30fps
- 0,3 Lüks@F1.3 (Renkli), 0 Lüks (S/B : IR LED açık)
- 4,5 ~ 10 mm (2.2x) motorize değişken odaklı lens
- H.265, H.264, MJPEG desteği
- Gündüz ve Gece (ICR), WDR (120dB), Kolay odak, P-Iris
- Hareket algılama, Odak düzeltme, Kurcalama
- SD/SDHC/SDXC bellek yuvası (En Faz, 128GB), NAS, Yerel PC desteği
- Koridor izleme (Döndür 90°/270°)
- WiseStream desteği, Dijital otom. izleme
- IP66, IP67, IK10, İki yönlü ses desteği

Ebatlar

Birim : mm (inç)



Aksesuarlar (İsteğe Bağlı)



PNV-9080R

VIDEO	
Görüntüleme Aygıtı	1/1,7" 12,4M CMOS
Toplam Piksel / Efektif Piksel	4.168(Y) x 3.062(D) / 4.072(Y) x 3.046(D)
Tarama Sistemi	Aşamalı
Min. Aydınlatma	Renkli : 0,3 Lüks (1/30s, F1.6, 30IRE), 0,01 Lüks (2sn, F1.6, 30IRE) S/B: 0 Lüks (IR LED açık)
S / N Oranı	50 dB
Video Çıkışı	CVBS : 1.0 Vpp / 75Ω kompozit, 714 x 480(N), 702 x 576(P), kurulum için, DIP konektör tipi
LENS	
Odak Uzaklığı (Yakınlaştırma Oranı)	4,5 ~ 10 mm (2.2x) motorize değişken odaklı
En Faz. Diyafram Açıklığı Oranı	F1.6
Açılabilir Görüntüleme Alanı	[4096 x 2160] Y : 100,3° (Geniş) ~ 45,6° (Tele) / D : 49,7° (Geniş) ~ 24,0° (Tele) [3840 x 2160] Y : 92,3° (Geniş) ~ 42,6° (Tele) / D : 49,7° (Geniş) ~ 24,0° (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 Türü / Montaj Türü	P-Iris modu / Karta takılan tür
PAN / TILT / DÖNDÜR	
Pan / Tilt / Döndür Aralığı	0° ~ 354° / 0° ~ 67° / 0° ~ 35°
İŞLETİMSEL	
Görüntülenebilir Uzunluk	40 m (131,23 ft)
Kamera Başlığı	Kapalı / Açık (60 karaktere kadar görüntülenir) - W/W : İngilizce / Nümerik / Özel karakterler - Çin : İngilizce / Nümerik / Özel / Çince karakterler - Genel : Çoklu satır (En faz. 5), Renk (Gri / Yeşil / Kırmızı / Mavi / Siyah / Beyaz), Sayımlık, Çözünürlüğe göre otom. ölçeklendirme
Gündüz ve Gece	Otomatik (ICR) / Renkli / S/B / Harici / Takvim
Arka Işık Dengeleme	Kapalı / BLC / WDR
Geniş Dinamik Aralık	120 dB
Kontrast İyileştirme	SSDR (Kapalı / Açık)
Dijital Gürültü Azaltma	SSNR (2D+3D gürültü filtresi) (Kapalı / Açık)
Sis giderme	Kapalı / Otomatik / Manuel
Hareket Algılama	Kapalı / Açık (8, Poligon)
Gizlilik Maskesi	Kapalı / Açık (16, Dikdörtgen) - Renk : Gri / Yeşil / Kırmızı / Mavi / Siyah / Beyaz
Kazanç Kontrolü	Kapalı / Düşük / Orta / Yüksek
Beyaz Dengesi	ATW / AWC / Manüel / İç Mekan / Dış Mekan (cıva ve Sodyum dahil)
Elektronik Obtüratör Hızı	Minimum / Maksimum / Kırpışma önleme (2 ~ 1/12.000sn)
Çevirme / Yansıtma	Kapalı / Açık, Koridor : 90° / 270°
Akıllı Video Analizi	Kurcalama (Tablo değişikliği), Sanal hat, Giriş/Çıkış, (Kayb)Görünme, Ses algılama, Odak düzeltme, Metaveriyle dijital otom. izleme
Alarm I/O	Giriş 1 adet / Çıkış 1 adet
Alarm Tetikleyiciler	Alarm girişi, Hareket algılama, Video analizi, Ses algılama, Ağ bağlantısı kesme
Alarm Olayları	FTP ve E-Posta üzerinden karşıya dosya yükleme, E-Posta üzerinden Bildirim, yerel depolama (SD/SDHC/SDXC) veya olay tetiklemelerinde NAS kayıt, Harici çıkış
Piksel Sayacı	Destek (Sadece plug-in görüntüleyici)
AĞ	
Ethernet	RJ-45 (10/100/1000BASE-T)
Video Sıkıştırma Biçimi	H.265 / H.264 (MPEG-4 parça 10/AVC) : Ana / Temel çizgi / Yüksek, MJPEG
Çözünürlük	[8M mod] 4096 x 2160, 3840 x 2160, 2592 x 1944, 2592 x 1464, 1920 x 1080, 1600 x 1200, 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 [12M mod] 4000 x 3000, 3840 x 2160, 2592 x 1944, 2592 x 1464, 1920 x 1080, 1600 x 1200, 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 : 20fps@4000 x 3000, 30fps@4096 x 2160 MJPEG : 2fps@4000 x 3000 ~ 2592 x 1464, 15fps@1920 x 1080 ~ 320 x 240
Smart Kodec / WiseStream	Manüel mod (Alan bazlı : 5) / Destek
Video Kalitesi Ayarlar	H.265 / H.264 : Hedef bit hızı düzeyi kontrolü, MJPEG : Kalite seviyesi kontrolü
Bit Hızı Kontrol Yöntemi	H.265 / H.264 : CBR veya VBR, MJPEG : VBR
Akış Kapasitesi	Çoklu akış (3 profile kadar)
Ses Girişi	Seçilebilir (Mik girişi / Hat girişi), Besleme gerilimi : 2.5V DC (4mA), Giriş empedansı : yaklaşık 2K Ohm
Ses Çıkışı	Hat çıkışı (3,5 mm mono jak), En faz. çıkış düzeyi : 1Vrms
Ses Sıkıştırma Biçimi	G.711 u-law/G.726 seçilebilir, G.726 (ADPCM) 8KHz, G.711 8KHz G.726 : 16 Kbps, 24 Kbps, 32 Kbps, 40 Kbps, AAC-LC : 16 KHz'de 48 Kbps
Sesli İletişim	İki yönlü ses (2 yol)
IP	IPv4, IPv6
Protokol	TCP/IP, UDP/IP, RTP(UDP), RTP(TCP), RTCP, RTSP, NTP, HTTP, HTTPS, SSL/TLS, DHCP, PPPoE, FTP, SFTP, ICMP, IGMP, SNMPv1/v2c/v3(MIB-2), ARP, DNS, DDNS, QoS, PIM-SM, UPnP, Bonjour
Güvenlik	HTTPS(SSL) oturum açma kimlik doğrulama, Derlenmiş oturum açma kimliği 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
Edge Depolama	SD/SDHC/SDXC (128GB) - SD/SDHC/SDXC bellek kartında kayıtlı Hareketli Görüntüler indirilebilir, Kamera bellek bağlantılı olduğunda otomatik olarak algılayabilir, Bellek durumu görüntüleme (Normal / Hata / Aktif / Biçimlendirme / Kilit), NAS (Ağa Bağlantılı Depolama), Anında kayıt için yerel PC (Sadece plug-in görüntüleyici)
Uygulama Programlama Arayüzü	ONVIF profil S/G/Q, SUNAPI (HTTP API), S/NP, Wisenet Açık Platform
Web Sayfası Dili	İngilizce, Fransızca, Almanca, İspanyolca, İtalyanca, Çince, Rusça, Japonca, İsveççe, Portekizce, Türkçe, Lehçe, Çekçe, Hollandaca, Macarca, Yunanca
Web Görüntüleyici	Desteklenen İşletim Sistemi : Windows 7, 8, 10, Mac OS X 10.9, 10.10, 10.11 Eklenmiş Webviewer - Desteklenen Tarayıcı : Google Chrome 47, MS Edge 20 Eklenmiş Webviewer - Desteklenen Tarayıcı : MS Explore 11, Mozilla Firefox 43, Apple Safari 9 * Sadece Mac OS X
Merkezi Yönetim Yazılımı	SmartViewer
ÇEVRESEL	
Çalışma Sıcaklığı / Nemliliği	-40 °C ~ +55 °C (-40 °F ~ +131 °F) / %90 Bağıl Nemden Düşük *-35 °C nin (-31 °F) üzerinde çalıştırılmamalıdır
Depolama Sıcaklığı / Nemlilik	-40 °C ~ +60 °C (-40 °F ~ +140 °F) / %90 altı Bağıl Nem
Sızıntı Koruması/Darbelere Direnç	IP66, IP67 / IK10
ELEKTRİKSEL	
Giriş Gerilimi / Akımı	24V AC, 12V DC, PoE (IEEE802.3af, Class3)
Güç Tüketimi	12V DC : En Faz. 11,55 W, PoE : En Faz. 12,95 W, 24V AC (50/60Hz) : 14,08W - Isıtıcı açık 12V DC : En Faz. 10,45 W, PoE : En Faz. 11,77 W, 24V AC (50/60Hz) : 12,43 W - Isıtıcı kapalı
MEKANİK	
Renk / Malzeme	Fildişi / Alüminyum
Boyutlar (GxY)	Ø160,0 x 118,5mm (Ø6,3" x 4,67")
Ağırlık	990 gr (2,18 lb) :

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