

XNV-6081Z / XNV-8081Z

2MP/5MP Darbelere Dayanıklı Ağ Dome Kamera

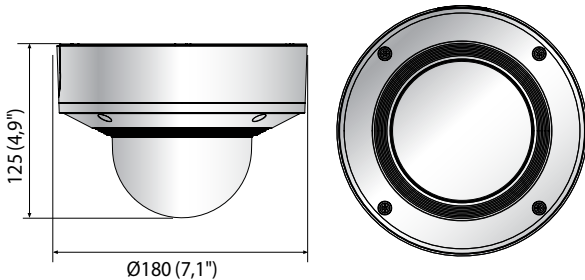


Temel Özellikleri

- En Fazla 2 Megapiksel ve 5 Megapiksel çözünürlük
- 0,015 Lüks@F1.4 (Renkli), 0,0015 Lüks@F1.4 (S/B) (XNV-6081Z)
0,07 Lüks@F1.4 (Renkli), 0,007 Lüks@F1.4 (S/B) (XNV-8081Z)
- Gündüz ve Gece (ICR), WDR (150 dB / 120 dB)
- Modüler yapı ve motorize PTRZ
- Koridor İzleme, WiseStreamII Desteği
- Video ve ses analizi, Ses oynatma
- Entegre Gyro sensörle DIS ve darbe algılama
- IP67/IP66/IP6K9K, IK10+, NEMA4X
- PoE, 12VDC, 24VAC (İsteğe Bağlı)

Boyutlar

Birim : mm (inç)



Aksesuarlar (İsteğe Bağlı)



SBP-180HM



SBC-180B



SPC-100AC

XNV-6081Z
XNV-8081Z
VIDEO

Görüntüleme Aygıtı	1/2,8" 2MP CMOS	1/1,8" 6MP CMOS
Efektif Pikseller	1945(Y) x 1097(D)	2616(Y) x 1976(D)
Min. Aydınlatma	Renkli : 0,015 Lüks (F1.4, 1/30sn) S/B : 0,0015 Lüks (F1.4, 1/30 sn)	Renkli : 0,07 Lüks (F1.2, 1/30sn) S/B : 0,007 Lüks (F1.2, 1/30sn)
Video Çıkışı	USB: Mikro USB tip B, 1280x720, kurulum için	

LENS

Odak Uzaklığı (Yakınlaştırma Oranı)	2,8 ~ 12 mm (4.3x) motorize değişken odaklı	3,6 ~ 9,4 mm (2.6x) motorize değişken odaklı
En Faz. Diyafram Açıklığı Oranı	F1.4 (Geniş) ~ F3.6 (Tele)	F1.2 (Geniş) ~ F2.4 (Tele)
Açısal Görüntüleme Alanı	Y : 119,5° (Geniş) ~ 27,9°(Tele) D : 62,8° (Geniş) ~ 15,7°(Tele) D : 142,1° (Geniş) ~ 32,0°(Tele)	Y : 102,5° (Geniş) ~ 38,7°(Tele) D : 74,2° (Geniş) ~ 29,0° (Tele) D : 135,5° (Geniş) ~ 48,6° (Tele)
Min. Nesne Mesafesi	0,5 m (1,64 ft)	
Odak Kontrolü	Kolay odaklama	
Lens Tipi	DC Otom. iris, P-iris	

PAN / TILT / DÖNDÜR

Pan / Tilt / Döndür Aralığı	Uzak ayar (En fazla 200 çevrim) ±175° / 0~85° / ±175°
-----------------------------	---

İŞLETİMSEL

Kamera Başlığı	85 karaktere kadar görüntülenir	
Gündüz ve Gece	Otom (ICR)	
Arka Işık Dengeleme	BLC, HLC, WDR, SDR	
Geniş Dinamik Aralık	150 dB	120 dB
Dijital Gürültü Azaltma	SSNR V	
Dijital Görüntü Sabitleme	Destekliyor	
Sis giderme	Destekliyor	
Hareket Algılama	8, 8 nokta poligonal bölge	
Gizlilik Maskesi	32, poligonal bölgeler - Renk : Gri / Yeşil / Kırmızı / Mavi / Siyah / Beyaz - Mozaik	
Kazanç Kontrolü	Düşük / Orta / Yüksek	
Beyaz Dengesi	ATW / AWC / Manüel / İç Mekan / Dış Mekan	
LDC	Destekliyor	
Elektronik Obtüratör Hızı	Minimum / Maksimum / Titreşim önleme (2 ~ 1/12.000sn)	
Dijital PTZ	Destekliyor (Önayar, Grup)	
Video Döndürme	Çevirme, Ayna, Koridor görünümü (90°/270°)	
Analiz araçları	Odak bozulmasını algılama, Yön algılama, Sis algılama, Yüz algılama, Hareket algılama, Dijital otom takip, Görünme/Kaybolma, Giriş/Çıkış, İşgal Etme, Sanal çizgi, Ses algılama, Ses sınıflandırma, Darbe algılama	
Ticari Bilgi Toplama	İnsan sayma, Kuyruk yönetimi, Isı haritası	
Alarm G/Ç	Giriş 1 / Çıkış 1	
Alarm Tetikleyiciler	Analiz araçları, Ağ bağlantısı kesilme, Alarm girişi	
Alarm Olayları	FTP ve e-posta üzerinden dosya yükleme E-postayla bilgilendirme Olay tetiklemelerinde SD / SDHC / SDXC veya NAS kaydı Alarm çıkışı Devir Ses oynatma	
Ses Girişi	Seçilebilir (mik girişi/hat girişi), Besleme gerilimi : 2.5 VDC (4mA), Giriş empedansı : 2K Ohm	
Ses Çıkışı	Hat çıkışı, En fazla çıkış düzeyi : 1 Vrms	

AĞ

Ethernet	RJ-45 (10/100BASE-T)
Video Sıkıştırma	H.265/H.264 : Ana / Temel çizgi / Yüksek, MJPEG

	XNV-6081Z	XNV-8081Z
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	2560 x 1920, 2560 x 1440, 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 : En fazla 60 fps/50 fps (60 Hz/50 Hz) MJPEG : En fazla 30 fps/25 fps (60 Hz/50 Hz)	H.265/H.264 : En fazla 30 fps/25 fps (60 Hz/50 Hz) MJPEG : En fazla 30 fps/25 fps (60 Hz/50 Hz)
Smart Codec	Manüel (5 alan), WiseStream II	
Video Kalitesi Ayarlama	H.264/H.265 : Hedef bit hızı düzeyi kontrolü MJPEG : Hedef bit hızı düzeyi kontrolü	
Bit Hızı Kontrolü	H.264/H.265 : CBR veya VBR MJPEG : VBR	
Yayın Akışı	Unicast (20 kullanıcı) / Multicast Çoklu yayın akışı (10 profile kadar)	
Ses Sıkıştırma	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	
Protokol	IPv4, IPv6, TCP/IP, UDP/IP, RTP(UDP), RTP(TCP), RTCP, RTSP, NTP, HTTP, HTTPS, SSL/TLS, DHCP, FTP, SMTP, ICMP, IGMP, SNMPv1/v2c/v3(MIB-2), ARP, DNS, DDNS, QoS, PIM-SM, UPnP, Bonjour, LLDP	
Güvenlik	HTTPS (SSL) giriş kimlik doğrulaması Digest oturum açma kimlik doğrulama IP adresi filtreleme Kullanıcı erişim günlüğü 802.1X kimlik doğrulama (EAP-TLS, EAP-LEAP)	
Kenar Depolama	Mikro SD/SDHC/SDXC 2 yuva 512 GB	
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 Önerilen Tarayıcı : Google Chrome Desteklenen Tarayıcı : MS Explorer11, MS Edge, Mozilla Firefox (Sadece Windows 64 bit), Apple Safari (Sadece Mac OS X)	
Bellek	1024 MB RAM, 256 MB Flaş	
ÇEVRESEL		
Çalışma Sıcaklığı / Nemliliği	-50°C ~ +60°C (-58°F ~ +140°F) / %90 Altı Bağıl Nem * -35 °C'nin üzerinde çalıştırılmalıdır	
Depolama Sıcaklığı / Nemlilik	-50°C ~ +60°C (-58°F ~ +140°F) / %90 Altı Bağıl Nem	
Belgelendirme	IP67 / IP66 / IP6K9K, IK10+, NEMA4X	
ELEKTRİKSEL		
Giriş Gerilimi	PoE (IEEE802.3af, Class3), 12 VDC, 24 VAC (İsteğe Bağlı)	
Güç Tüketimi	PoE : En fazla 11 W, tipik 4,80 W 12 VDC : En fazla 9,5 W, tipik 3,71 W 24 VAC : En fazla 11 W, tipik 4,97 W	PoE : En fazla 12,3 W, tipik 5,47 W 12 VDC : En fazla 10W, tipik 3,75 W 24 VAC : En fazla 12,3 W, tipik 5,58 W
MEKANİK		
Renk/ Malzeme	Beyaz / Alüminyum	
RAL Kodu	RAL9003	
Ürün boyutları / ağırlık	Ø180x125 mm (Ø7,1x4,9") / 1,75 kg (3,86 lb)	
Kanal deliği	3/4"	
Asma aparatı (Dome)	SBP-180HM, SBP-180HMW	
Dış örtüsü (Dome)	SBC-180B	

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

* Tasarım ve spesifikasyonlar önceden bildirim yapılmadan değiştirilebilir.

* Wisenet, Hanwha Techwin'in tescilli ticari markasıdır.