

XNP-6120H

2M Full HD 12x Ağ PTZ Dome Kamera

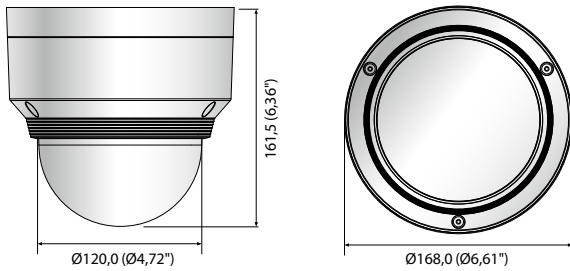


Temel Özellikleri

- En Fazla 2 Megapiksel (1920 x 1080) çözünürlük
- 16 : 9 Full HD (1080p) çözünürlük desteği
- 5,2 ~ 62,4 mm (12x) optik yakınlaştırma, 32x dijital yakınlaştırma
- H.265, H.264, MJPEG kodek destekli, Çoklu akış
- Gündüz ve Gece (ICR), WDR (150dB), Akıllı video analiz
- SD/SDHC/SDXC bellek yuvası (En fazla 512GB)
- IP66, IK10, İki yönlü ses desteği

Boyutlar

Birim : mm (inç)



Aksesuarlar (İsteğe Bağlı)



XNP-6120H

VIDEO	
Görüntüleme Ayrıtı	1/2.8" 2.16M 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
Min. Aydınlatma	Renkli : 0,03 Lüks (F1.6, 1/30sn), S/B : 0,003 Lüks (F1.6, 1/30sn)
S / N Oranı	50 dB
Video Çıkışı	CVBS : 1.0 Vpp / 75Ω kompozit, 720 x 480(N), 720 x 576(P), kurulum için USB : Mikro USB Tip B, 1280 x 720, kurulum için
LENS	
Odak Uzaklığı (Yakınlaştırma Oranı)	5.2 ~ 62.4mm (Optik 12X)
En Faz. Diyafram Açıklığı Oranı	F1.6 (Geniş) ~ F3.0 (Tele)
Açılabilir Görüntüleme Alanı	Y : 54,58° (Geniş) ~ 5,30° (Tele) / D : 32,19° (Geniş) ~ 3,00° (Tele)
Min. Nesne Mesafesi	1,5m (4,92ft) (Geniş), 2,1m (6,89ft) (Tele)
Odak Kontrolü	Otom / Manüel / Tek çekim AF
Len / Montaj Türü	DC Otom. İris / Karta Takılan Tür
PAN/TILT/DÖNDÜR	
Pan / Tilt Aralığı	360° Sonsuz / 190° (-5° ~ 185°)
Pan Hızı	Ön ayar: 350°/sn, Manüel : 0,024°/sn ~ 200°/sn
Tilt Hızı	Ön ayar: 350°/sn, Manüel : 0,024°/sn ~ 200°/sn
Sıra / Ön Ayar Hassasiyeti	Önayar (300), Swing, Grup (6), İz, Tur (1), Otom. Çalışma, Zamanlama / ±0,2°
Azimet	Evet (D / B / G / K / KD / KB / GD / GB)
Otom. İzleme	Destek
İŞLETİMSEL	
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 Otom. Ölçeklendirme
Gündüz ve Gece	Otom. (ICR) / Renkli / S/B / Program
Arka Işık Dengeleme	Kapalı / BLC / HLC / WDR
Geniş Dinamik Aralık	150 dB
Kontrast İyileştirme	SSDR (Kapalı / Açık)
Dijital Gürültü Azaltma	SSNRV (2D + 3D Gürültü Filtresi) (Kapalı / Açık)
Dijital Görüntü Sabitleme	Kapalı / Açık (Dahili Gyro)
Sis giderme	Otom. / Manüel / Kapalı
Hareket Algılama	Kapalı / Açık(8, Poligon)
Gizlilik Maskesi	Kapalı / Açık (24 Dikdörtgen bölge) - Renkli : Gri / Yeşil / Kırmızı / Mavi / Siyah / Beyaz - Gizlilik modu için zum oranı seçeneği - Mozaik seçeneği
Kazaç Kontrolü	Kapalı / Düşük / Orta / Yüksek
Beyaz Dengesi	ATW / AWC / Manüel / İç Mekan / Dış Mekan (Cıva ve Sodyum Dahil)
Elektronik Obtüratör Hızı	Minimum / Maksimum / Kirpizleme önleme (2 ~ 1/12.000sn)
Dijital Yakınlaştırma	32x
Çevirme / Yansıtma	Kapalı / Açık
Video / Ses Analizi	Kurcalama, İşgal Etme, Yön Algılama, Sis Algılama, Sanal Hat, Giriş / Çıkış, (Kaybolma)Görünüm, Ses Algılama, Yüz Algılama, Hareket Algılama, Ses Sınıflandırması
Seri Arayüz	RS-485 - Samsung-T/E, Pelco-D/P, Panasonic, Bosch, AD, GE, Vicon, Honeywell
Alarm G/Ç	Giriş 1 / Çıkış 1 (Röle tipi)
Alarm Tetikleyiciler	Alarm Girişi, Hareket Algılama, Video ve Ses Analizi Araçları, Ağ Bağlantısı Kesme
Alarm Olayları	FTP ve E-posta üzerinden karşıya dosya yükleme, E-Posta, TCP ve HTTP üzerinden bildirim, yerel depolama (SD/SDHC/SDXC) veya Alarm Tetiklemelerinde NAS kayıt, Harici çıkış, Önayar
Piksel Sayacı	Destek
AĞ	
Ethernet	RJ-45 (10/100BASE-T)
Video Sıkıştırma Biçimi	H.265 / H.264 (MPEG-4 parça 10/AVC), Motion JPEG
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 fazla 60fps, Motion JPEG : Tüm çözünürlüklerde en faz. 30 fps
Smart Codec	Manüel mod (Alan Bazlı : S)
WisestreamII	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, Motion JPEG : VBR
Akış Kapasitesi	Çoklu Akış (10 Profile Kadar)
Ses Girişi	Seçilebilir (Mikrofon GİRİŞİ / Hat GİRİŞİ) Besleme gerilimi : 2.5 VDC (4mA), Giriş empedansı : yaklaşık 2K Ohm
Ses Çıkışı	Hat çıkışı (3,5 mm mono jak), En faz. çıkış düzeyi : 1 Vrms
Ses Sıkıştırma Biçimi	G.711 u-law/G.726 Seçilebilir, G.726 (ADPCM) 8KHz, G.711 8KHz G.726 : 16Kbps, 24Kbps, 32Kbps, 40Kbps, AAC-LC : 16 KHz'de 48 Kbps
Sesli İletişim	İki yönlü (2 Yol)
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, PIM-SM, UPnP, Bonjour
Güvenlik	HTTPS(SSL) Oturum Açma Kimlik Doğrulama, Digest Kimliği Doğrulama, IP Adresi Filtreleme, Kullanıcı Girişim Günlüğü, 802.1X Kimlik Doğrulama (EAP-TLS, EAP-LEAP)
Akış Yöntemi	Unicast / Multicast
Maks. Kullanıcı Erişimi	Unicast Modunda 20 kullanıcı
Edge Depolama	Mikro SD/SDHC/SDXC 2 yuva (512 GB'a kadar) - Sürekli kayıt (1. yuva-2.yuva) - SD/SDHC/SDXC bellek kartına kaydedilen Hareketli Görüntüler indirilebilir. NAS (Ağa Bağlantılı Depolama), Anında Kayıt için yerel PC
Uygulama Programlama Arayüzü	ONVIF profil S/G, SUNAPI 2.0 (HTTP API), Wisenet Açık Platform
Web Sayfasi Dili	İngilizce, Fransızca, Almanca, İspanyolca, İtalyanca, Çince, Rusça, Japonca, İsveççe, Portekizce, Türkçe, Lehçe, Çekçe, Hollandaca, Macarca, Yunanca
Web Görüntüleyici	Desteklenen İşletim Sistemi : Windows 7, 8.1, 10, Mac OS X 10.10, 10.11, 10.12 Plug-in'siz Webviewer - Desteklenen Tarayıcı : Google Chrome, MS Edge, Mozilla Firefox (Sadece Window 64 bit), Apple Safari 10 (Sadece Mac OS X) Eklenli Web Görüntüleyici - Desteklenen Tarayıcı : MS Explore 11, Apple Safari 10 (Sadece Mac OS X)
Merkezi Yönetim Yazılımı	SmartViewer, SSM
ÇEVRESEL	
Çalışma Sıcaklığı / Nemliliği	-30°C ~ +55°C (-22°F ~ +131°F) / %90 BN'den Düşük
Depolama Sıcaklığı / Nemlilik	-30°C ~ +60°C (-22°F ~ +140°F) / %90 BN'den Düşük
IP Koruma Sınıfı	IP66
Darbelere Direnç	IK10
ELEKTRİKSEL	
Giriş Gerilimi / Akımı	12V DC, PoE
Güç Tüketimi	12W
MEKANİK	
Renk / Malzeme	Fildizi / Alüminyum
Boyutlar (GxY)	Ø168,0 x 161,5mm (Ø6,61" x 6,36")
Ağırlık	1,9 kg (4,19 lb)

* En son ürün bilgisi / özellikler, hanwha-security.eu sayfasında bulunabilir
* Tasarım ve spesifikasyonlar önceden bildirim yapılmadan değiştirilebilir.