

XNV-6080RS

2M Paslanmaz Çelik Vandalizme Dayanıklı IP IR Dome Kamera

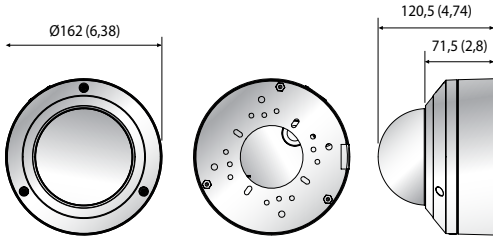


Temel Özellikleri

- En Fazla 2 Megapiksel (1920 x 1080) çözünürlük
- 2.8 ~ 12 mm (4.3x) 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 (150dB), Sis Giderme
- Aylak Dolaşma, Yön algılama, Sis algılama, Ses algılama, Dijital otom. takip, Ses sınıflandırması, Kurcalama
- Hareket algılama, Devir
- SD/SDHC/SDXC bellek 2 yuva (En fazla 512 GB)
- Koridor izleme, WiseStream II desteği
- IR görüntülenebilir uzunluk 50m, IP66, NEMA 4X, IK10+
- LDC, PoE, İki yönlü ses desteği

Boyutlar

Birim: mm (inç)



Aksesuarlar (İsteğe Bağlı)



SBP-300HM6S



SBP-300WMS



SBP-300WMS1

XNV-6080RS		
VIDEO	Görüntüleme Aygıtı	1 / 2.8" 2M CMOS
	Toplam Pikseller	1945 (Y) x 1109 (D)
	Efektif Pikseller	1945 (Y) x 1097 (D)
	Tarama Sistemi	Aşamalı Tarama
	Min. Aydınlatma	Renkli : 0,015 Lüks (F1.4, 1/30 sn), S/B : 0 Lüks (IR LED Açık)
	S / N Oranı	50dB
	Video Çıkışı	CVBS : 1.0 Vp-p / 75Ω kompozit, 720x480(N), 720x576 (P), kurulum için USB : Mikro USB tip B, 1280x720, kurulum için
LENS	Odak Uzaklığı (Yakınlaştırma Oranı)	2,8 ~ 12 mm (4.3x) motorize değişken odaklı
	En Faz. Diyafram Açıklığı Oranı	1,4 (Geniş) ~ 3,6 (Tele)
	Açısal Görüntüleme Alanı	Y: 119,5°, D: 62,8°, D: 142,1° / Y: 27,9°, D: 15,7°, D: 32,0°
	Min. Nesne Mesafesi	0,5 m (1,64 ft)
	Odak Kontrolü	Simple Focus (Motorize V/F) / Ağ üzerinden Manüel - Uzaktan denetim (Manüel, Kolay odak)
	Lens Tipi	DC Otom. İris, P-iris
	Montaj Tipi	Karta takılan tip
PAN / TILT / DÖNDÜR	Pan / Tilt / Döndür Aralığı	0° ~ 354° / 0° ~ 67° / 0° ~ 355°
İŞLETİMSEL	IR Görülebilir Mesafe	50m (164,04ft)
	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	Otomatik (ICR) / Renkli / S/B / Harici / Takvim
	Arka Işık Dengeleme	Kapalı / BLC / HLC (Maskeleye / Karartma), WDR
	Geniş Dinamik Aralık	150dB
	Kontrast İyileştirme	SSDR (Kapalı / Açık)
	Dijital Gürültü Azaltma	SSNR5 (2D+3D Gürültü Filtresi) (Kapalı / Açık)
	Dijital Görüntü Sabitleme	Kapalı / Açık
	Sis giderme	Otom. / Manüel / Kapalı
	Hareket Algılama	Kapalı / Açık (8, 8 noktalı poligonal 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	Düzyey ayarı
	LDC	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	Açık / Kapalı, Koridor görünümü : 90° / 270°	
Video / Ses Analizi	Kurcalama, Aylak Dolaşma, Yön algılama, Odak Bozulmasını algılama, Sis algılama, Sanal hat, Giriş / Çıkış, Görünme/Kaybolma, Ses algılama, Yüz algılama, Hareket algılama, Dijital otom takip, Ses Sınıflandırması	
Alarm G/Ç	Giriş 1 adet / Çıkış 1 adet	
Alarm Tetikleyiciler	Alarm girişi, Hareket algılama, Video ve ses analizi, Ağ bağlantısı kesme	
Alarm Olayları	FTP, E-Posta üzerinden karşıya dosya yükleme / E-Posta üzerinden Bildirim, / Yerel depolama (SD / SDHC / SDXC) veya olay tetiklemelerinde NAS kayıt / Harici çıkış / DPTZ önayar	
Piksel Sayacı	Destek	

XNV-6080RS		
AĞ	Ethernet	RJ-45 (10 / 100BASE-T)
	Video Sıkıştırma Biçimi	H.265 / H.264 (MPEG-4 Parça 10/AVC) : Ana / Temel Çizgi / Yüksek, 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 60 fps / Motion JPEG : En fazla 30 fps
	Smart Codec	Manüel mod (alan tabanlı : 5)
	WiseStream □	Destek
	Video Kalitesi Ayarlama	H.264 / H.265 : Hedef bit hızı düzeyi kontrolü / MJPEG: Hedef bit hızı düzeyi kontrolü
	Bit Hızı Kontrol Yöntemi	H.264 / H.265 : CBR veya VBR / MJPEG : VBR
	Yayın Akışı Kapasitesi	Çoklu akış (10 Profile Kadar)
	Ses Girişi	Seçilebilir (Mik girişi / Hat girişi), Besleme gerilimi: 2.5 VDC (4mA), Giriş empedansı : yaklaşık 2K Ohm
	Ses Çıkışı	Hat çıkışı, En fazla çıkış düzeyi: 1 Vrms
	Ses Sıkıştırma Biçimi	- G.711 u-law / G.726 seçilebilir - G.726 : 16Kbps, 24Kbps, 32Kbps, 40Kbps - G.726 (ADPCM) 8KHz, G.711 8KHz - AAC-LC : 8 / 16 / 32 / 48 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 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 2 yuva (512 GB'a kadar) - Sürekli kayıt (1. yuvadan 2. yuvaya) - SD/SDHC/SDXC bellek kartında kayıtlı Hareketli Görüntüler indirilebilir. NAS (Ağa Bağlı Depo) Anlık kayıt için yerel bilgisayar
		Uygulama Programlama Arayüzü
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 Plug-in Olmayan Web Görüntüleyici Desteklenen Tarayıcı: Google Chrome, MS Edge, Mozilla Firefox (Sadece Windows 64bit), Apple Safari 10 (Sadece Mac OS X) Eklenti Web Görüntüleyici Desteklenen Tarayıcı : MS Explorer 11, Apple Safari (Sadece Mac OS X)	
Merkezi Yönetim Yazılımı	SmartViewer, SSM, Wisenet WAVE	
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
	IP Koruma Sınıfı	IP66, NEMA 4X
Darbelere Direnç	IK10+	
ELEKTRİKSEL	Giriş Gerilimi / Akımı	24 VAC ± %10, 12VDC ± %10, PoE (IEEE802.3af)
	Güç Tüketimi	En fazla 11.5W (12VDC), En fazla 12.95W (PoE), En fazla 14W (24VAC)
MEKANİK	Renk/ Malzeme	Gümüş / SUS316L, Naylon (Cam)
	Boyut (GxYxD)	Ø 162 X H120,5 mm (Ø 6,38" x 4,74")
	Ağırlık	2,68 kg (5,91 lb)