

Müdahalesi zor ve uzaktan netlik ayarı yapılması istenen alanlarda video izleme uygulamaları için uzaktan ayarlanabilir odaklı, uzak mesafe IR aydınlatmalı profesyonel IP Bullet Kamera.

Özellikler:

- 0.002lux Starlight Desteği
- 140dB'ye Kadar Super WDR
- 3-10.5mm (7-22mm) Motorize Varifokal Mercek
- Filtre Tetiklemeli Otofokus (FAF)
- 3x Optik Zoom, 6x Dijital Zoom
- H.265/H.264/MJPEG Üçlü Video Sıkıştırma
- 60m (100m) Kadar IR Görüş Mesafesi
- Video İçerik Analiz Desteği
- Entegre PoE (802.3af) Besleme, IP67 Koruma
- SIP Protokolü ile Karel IP Santraller ile Entegrasyon



ONVIF

Motorize Lens

60m IR Mesafesi

Video Analiz



Teknik Özellikler	NBE-424RU-73	NBE-424RU-33	NBE-434RU-33	NBE-444RU-33
Çözünürlük	2MP (1080p)		3MP (2048x1536)	4MP (2592x1520)
Sensör	1/2.8 Progressive Scan Sony CMOS Sensor			1/3 Progressive Scan Sony CMOS Sensor
Min. Aydınlatma	Renkli 0.002 lux @ F1.2 (AGC Açık) S/B:0 (IR Açık)		Renkli 0.005 lux @ F1.2 (AGC Açık) S/B:0 (IR Açık)	Renkli 0.008 lux @ F1.2 (AGC Açık) S/B:0 (IR Açık)
WDR	Super WDR (140dB)		Super WDR (120dB)	Super WDR (120dB)
Çözünürlük	1080p, 960p, 720p, D1 (704x576) @30fps		2048x1536, 1080p, 960p, 720p, D1 (704x576) @30fps	2592x1520 @20 fps / 2048x1536, 1080p, 960p, 720p, D1 (704x576) @30fps
Lens Tipi	7-22mm Motorize Lens @F1.4	3-10.5mm Motorize Lens @F1.4		
Görüş Mesafesi	100m, Smart IR	60m, Smart IR		
LED Sayısı	4			
Gece / Gündüz	Otomatik / Renkli / S/B / Değiştirilebilir			
Mekanik Filtre	Var			
Elektronik Shutter	1/5- 1/100,000sn, Otomatik/Manuel			
Dijital Yavaş Shutter	x2 ~ x28			
DNR	3D-DNR			
BLC	BLC / HLC			
Görüntü Ayarları	DIS / Dijital Sis Giderme			
Beyaz Ayarı	Otomatik / Elle / Akkor Ampul / Florasan Ampul / Doğal Işık			
Dijital Zoom	6x			
Özel Hayat Maskeleye	4 Bölge			
Hareket Algılama	299 Bölge			
Region of Interest	3 Bölge			
Video Analiz (Opsiyonel)	Sınır İhlali, Alan İhlali, Kişi Algılama, Kişi Sayma, Sahne Değişimi, Oyalanma, Gelişmiş Hareket Algılama			
Ses Desteği	1 Giriş/1 Çıkış, G.711/AAC			
Alarm Desteği	1 Giriş/1 Çıkış			
Arayüz	1RJ45 (10M/100M Ethernet Port)			
Protokoller	TCP/IP, UDP, RTP, RTSP, RTCP, HTTP, HTTPS, DNS, DDNS, DHCP, FTP, NTP, SMTP, SNMP, UPnP, SIP, IPv6, PPPoE, VLAN			
Sıkıştırma Formatı	H.265(HEVC), H.264, MJPEG			
Akış Sayısı	3 Eşzamanlı Akış			
Ayarlanabilir Bitrate	16Kbps ~ 16Mbps (CBR/VBR adjustable)			
Eşzamanlı Bağlantılar	20			
Dış Kutu Malzemesi	Aluminyum			
SD Kart	Micro SD/SDHC/SDXC (128GB)			
Sertifikaları	CE, PSIA			
Koruma Sınıfı	IP67			
ONVIF	ONVIF Profile S			
Çalışma Sıcaklığı	-30°C ~ 60° C			
Çalışma Gerilimi	DC12V, PoE (802.3af)			
Çalışma Akımı ve Güç	< 875mA, 10.5W (IR Açık)			