

Özellikler:

İç/dış mekan, 1080p, gerçek WDR, IP bullet kamera. Işık ve gölge farklılıklarının çok olduğu alanlarda kullanıma uygun.

- 1/3" Aptina Progressive Scan CMOS
- 1920x1080 @ 30fps
- 20 IR Led
- T-WDR; Işık ve gölge farklılıklarının çok olduğu alanlarda ışık yoğunluğunu ayarlayarak görüntüyü netleştirir.
- 3D-DNR; 3 Boyutlu Sayısal Gürültü Giderme
- 6x Dijital Zoom
- e-PTZ



20m IR Mesafesi



Teknik Özellikler	
Sensör	1/3" Aptina Progressive Scan CMOS
Min. Aydınlatma	Renkli:0.5 lux @ F1.2 (AGC Açık), S/B:0 lux @ F1.2 (IR Açık)
S/N Oranı	>50dB
Gece / Gündüz	Otomatik / Renkli / S/B/Değiştirilebilir
Mekanik Filtre	Var
Elektronik Shutter Hızı	1/5 - 1/100,000sn
Lens Tipi	3-10.5mm, F1.4,Asferik, IR Düzeltmeli
IR LED Sayısı	24 Adet LED
IR LED Görüş Mesafesi	20m
Smart IR	-
WDR	T-WDR (100dB)
DNR	3D-DNR
Otomatik Elektronik Shutter (AES)	Otomatik/Elle
Dijital Yavaş Shutter (DSS)	X2 - X28
Sens-up	x5
Dijital Zoom	Zoom 6X
ePTZ	Var
Özel Hayat Maskeleye	4 Bölge
Hareket Algılama	299 Bölge
Alarm Girişi	1
Alarm Çıkışı	1
Protokoller	TCP/IP, UDP, RTP, RTSP, RTCP, HTTP,HTTPS, DNS, DDNS, DHCP, FTP, NTP, SMTP, UPNP, SIP
Sıkıştırma Formatı	H264, MPEG4, MJPEG
Çözünürlük	Akış 1: 30fps(1920 × 1080), 30fps (1280 × 960), 30fps (1280 × 720), 30fps (704 × 576) Akış 2: 30fps(640 × 480), 30fps(640 × 368), 30fps (320 × 240), 30fps (300 × 192)
Ayarlanabilir Bitrate	64Kbps~8Mbps (CBR/ VBR)
Eşzamanlı Akışlar	Akış 1: 1080p@30fps + Akış 2: D1@30fps
Eşzamanlı Bağlantılar	Akış 1: Max 5, Akış 2: Max 10
Çift Cam	Var
Yansırma Önleyici	Var
Dış Kutu Malzemesi	Alüminyum
SD card	64GB
Koruma Sınıfı	IP66
ONVIF	2.2
PSIA	1
Çalışma Sıcaklığı	-10 °C ~ +60 °C
Çalışma Gerilimi	DC12V±10% / PoE
Çalışma Akımı	260mA (IR Kapalı)
PoE Sınıfı	802.3af
Güç	3.1WNormal, 5W (LED Açık)



WDR Kapalı



WDR Açık



Normal Lens



IR Düzeltmeli Lens

