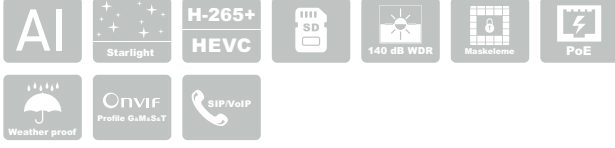


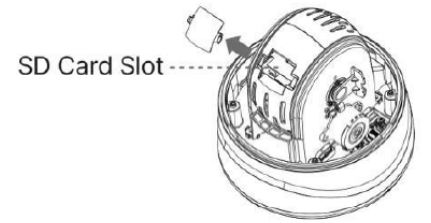
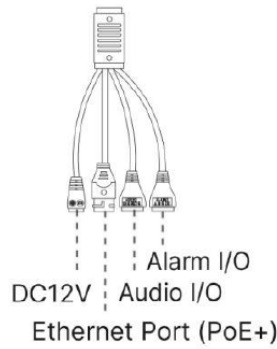
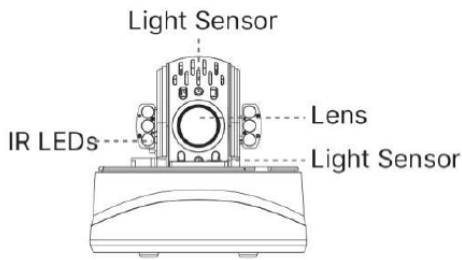
## 4MP AI 20X PTZ Dome Network Kamera



Model	MS-C4471-X20RPE	
Kamera	Mega Piksel Değeri	4MP 20X AI PTZ Dome Network Kamera
	Görüntü Sensörü	1/1.8" Progressive Scan CMOS
	Minimum Işık Oranı	Renkli: 0.002Lux @F1.6, S/B: 0Lux IR Açık
	Wide Dyn. Range (WDR)	140dB Süper WDR
	Shutter Hızı	1/100000s~1s
	Day&Night	Gündüz/Gece/Otomatik/Özelleştirme/Zamanlamalı
	Dijital Zoom	16X
	S/N	>55dB
Lens	Odak Uzaklığı	6.4~128mm, 20X Optik Zoom
	Zoom Hızı	Yaklaşık 5s(Wide-Tele)
	Görüş Açısı	H60°~H3.4°/D67°~D3.9°/V37°~V1.9°
	Fokus Kontrol	Auto/Semi-Auto/Manual
	Minimum Çalışma Mesafesi	100/2000mm (Wide/Tele)
	Diyafram Aralığı	F1.6 ~ F4.0
	İris Kontrol	Auto
PTZ	Pan Aralığı / Pan Hızı	360° endless/ Pan Manual Speed: 0.1°~350°/s, Pan Preset Speed: 350°/s
	Tilt Aralığı / Tilt Hızı	-5°~90°(Auto Flip); Tilt Manual Speed: 0.1°~360°/s, Tilt Preset Speed: 360°/s
	Orantılı Zoom	Destekler
	Preset Miktarı	300
	Patrol	8 Patrol, Her Patrol için 48 Adet Preset
	Pattern	4 Adet
	Auto Tracking	Destekler
	Power Off Memory	Destekler
Diğer Fonksiyonlar	Auto Scan, Auto Home, Preset Freezing, 3D Positioning, PTZ Limits, Initial Position	
IR	IR Led Sayısı	6 Smart IR II Led
	IR Mesafesi	160 mt
	IR Açısı	Auto/Manual
Video	Maksimum Çözünürlük	2688X1520
	Primary stream	60Hz: 60fps@(2688x1520, 2304x1296, 1920x1080, 1280x720) 50Hz: 50fps@(2688x1520, 2304x1296, 1920x1080, 1280x720)
	Secondary Stream	60Hz: 60fps@(704x576, 640x480, 640x360, 352x288, 320x240) 50Hz: 50fps@(704x576, 640x480, 640x360, 352x288, 320x240)
	Tertiary Stream	60Hz: 30fps@(1280x720, 704x576, 640x480, 640x360, 320x240), 60Hz: 15fps@(1920x1080) 50Hz: 25fps@(1280x720, 704x576, 640x480, 640x360, 320x240), 50Hz: 15fps@(1920x1080)
	Video Sıkıştırma	H.265+/H.265(HEVC)/H.264+/H.264/MJPEG
	Video Bit Rate	16Kbps~16Mbps (CBR/VBR adjustable)
	Maskeleme	8 Bölge (İsteğe Bağlı Maske Alanı veya Mozaik Alanı)
	Region Of Interest(ROI)	8 Bölge
Ses	Ses Sıkıştırma	G.711/AAC/G.722/G.726
	Ses Örnekleme Hızı	8/16/32/44.1/48KHz
	Ses Bit Rate	16~256kbps

Arayüz	Network Port	1x RJ45 10M/100M Ethernet Port
	Ses Giriş/Çıkış	1/1
	Alarm Giriş/Çıkış	1/1
Network	Network Depolama	NAS(Support NFS, SMB/CIFS), ANR
	Network Protokol	IPv4/IPv6, ARP, TCP, UDP, RTCP, RTP, RTSP, RTMP, HTTP, HTTPS, DNS, DDNS, DHCP, FTP, NTP, SMTP, UPnP, Bonjour, SIP, SNMP, PPPoE, VLAN, 802.1x, QoS, IGMP, ICMP, SSL, TLS 1.2
Akıllı Analiz	Video Analiz	VCA 2.0: İzinsiz Giriş İhlali, Bölge Giriş İhlali, Bölge Çıkış İhlali, Gelişmiş Hareket Algılama, Sınır İhlali, Bekleme Analizi, Terk Edilmiş Objeler, Kayıp Objeler
	Nesne Sayma&Raporlama	Çizgiyi Geçen Nesnelerin Sayımı, İsteğe Bağlı Olarak İnsan ve Araç, 4'e Kadar Tespit Alanı için Bölgesel İnsan Sayımını Destekler
	Yüz Algılama & Yüz Nitelik Tanıma	Yüzleri Algılama ve Yakalama, Gerçek Zamanlı Anlık Görüntü Nitelikleri Arasında Yaş, Cinsiyet, Gözlük, Maske ve Kep Bulunur. Yüz Gizlilik Modunu Destekler, Yüz Algılama Alanında Algılanan Yüzler Otomatik Olarak Mozaiklenir.
	Nitelik Çıkarımı	Eş zamanlı olarak 50'ye kadar hedef tespiti, insanları ve araçları gerçek zamanlı olarak yakalama. Üst ve Alt Giyim Rengi, Şapka ve Araç Türleri (Bisiklet, Araba, Motosiklet, Otobüs, Kamyon, E-scooter) dahil olmak üzere nitelikleri tanıma.
Sistem	SD Card Desteği	1TB microSD/SDHC/SDXC
	Gelişmiş Fonksiyonlar	BLC, HLC, 2D DNR, 3D DNR, AGC, Defog, AWB, Deblur, Anti-flicker, Corridor Mode
	SIP/VoIP Desteği	Var, Voice&Video-over-IP
	Olay Tetikleyici	Hareket Algılama, Ağ Bağlantısı Kesilmesi, Harici Giriş, Sesli Alarm
	Etkinlik İşlemi	FTP Yükleme, SMTP Yükleme, SD Kart Kayıt, Harici Çıkış, SIP Telefon, PTZ Hareketi, HTTP Bildirimi
	Sistem Uyumluluğu	ONVIF Profile G & M & S & T, API
Genel	Çalışma Sıcaklığı	-40°C~60°C
	Nem Oranı	0~95%(Yoğuşmasız)
	Güç Kaynağı	PoE (802.3at) / DC 12V/3A±10%
	Güç Tüketimi	12W MAX, 20W MAX(IR Açık)
	Koruma Sınıfı	IP 66
	Dayanıklılık Standardı	IK 10 Vandal-proof
	Dalgalanma Koruması	4KV
	Ebatlar	ø183mm x 174.8mm
	Ağırlık	2658 gr

### Yapı Şeması:



### Ebatlar:

