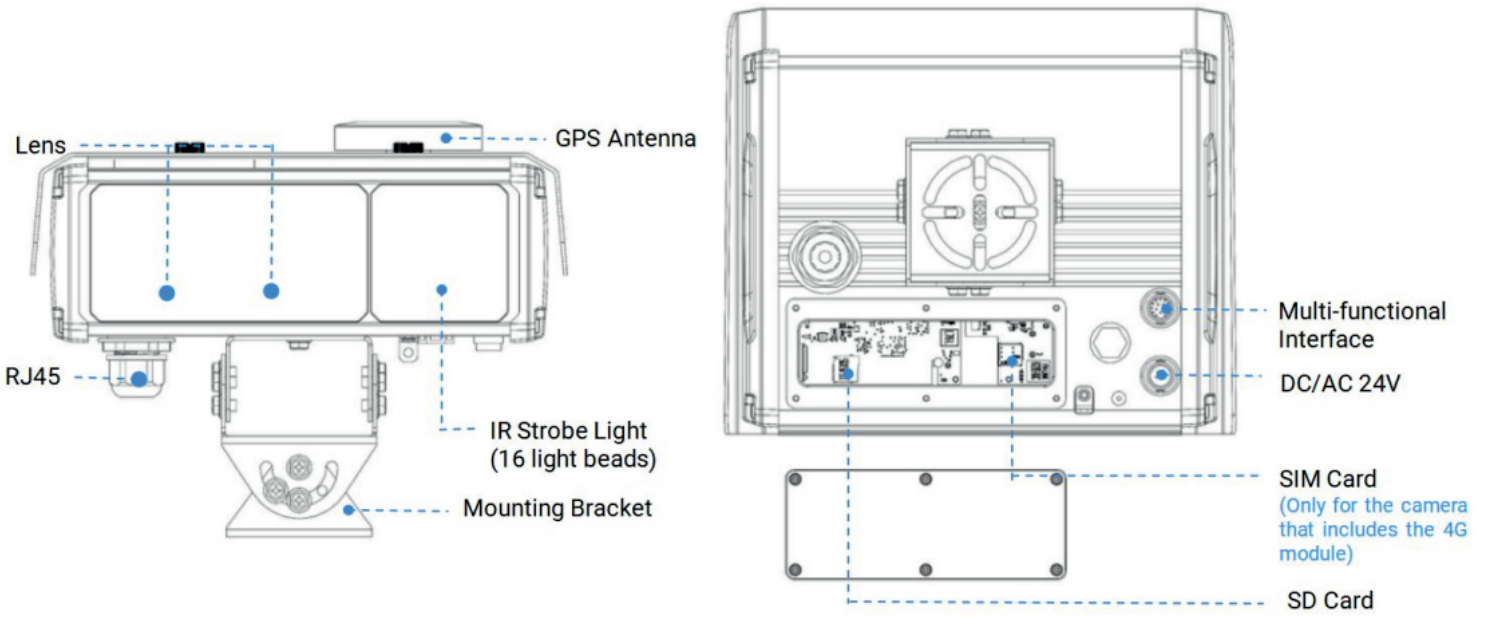




Model	TS5511-GH/LTE-EU	
Kamera	Mega Piksel Değeri	5 MPx2
	Görüntü Sensörü	Color, 2/3" Global Shutter
	Minimum Işık Oranı	Renkli: 0.001 Lux@(F1.4, IR Açık)
	Shutter Hızı	30 us- 40000 us
	Day&Night	Gündüz/Gece/Otomatik
	IR Dalga Boyu	850nm (Default); 740nm (Optional)
	IR	IR Strobe Light (16 light beads)
	Aydınlatma Mesafesi	60 m
Lens	Lens	15~50 mm, Motorize Zoom ve Fokus
	Görüş Açısı	Horizontal FOV 41.4° to 10.3°, Vertical FOV 26.8° to 8.42°, Diagonal FOV 32° to 13.3°
	Montaj	Özel Montaj
Yol Trafik Yönetimi	Maks. ANPR Mesafesi	50 m
	Max. Araç Hızı	250 Km/h
	Kapsam	2~3 Şerit İçin Önerilir
	Yakalama Oranı	>%99
	Tanıma Doğruluğu	>%98
	Desteklenen Ülke & Bölge	74'den Fazla Ülke & Bölge
	Nitelik Tanımlama	Plaka Rengi, Araç Tipi, Araç Rengi, Araç Markası, Plakasız Araç Yakalama
	İhlal Yönetimi	Kırmızı Işıқта Geçme, Kırmızı Işıқта Çizgiyi Geçme, Geri Sürüş, Araç Nitelikleri Olay Algılama
	Kara/Beyaz Liste	Kameranın İçinde 20.000'e Kadar Kayıt
	LPR Akıllı Arama	Destekler
Video	Maksimum Çözünürlük	2464x2056
	Maks. Fps	30 Fps
	Video Sıkıştırma	H.265/H.264/MJPEG
	Video Bit Rate	16Kbps~16Mbps (CBR/VBR adjustable)
	Görüntü Ayarları	Parlaklık/Kontrast/Keskinlik
	Maskeleme	24 Alana Kadar (Sensör Başına)
Wireless Network (Opsiyonel)	Hücrecel	4G LTE NA: B2/B4/B5/B12/B13/B25/B26 EU: B1/B3/B7/B8/B20/B28 AU: B1/B2/B3/B4/B5/B7/B8/B28/B66
	SIM Kart	Nano SIM
Arayüz	Network Port	1x RJ45 10M/100M/1000M Ethernet Port
	RS 485	Destekler
	Giriş	4x Optoizole Giriş
	Çıkış	2x Strobe Çıkışı 1x Röle Çıkışı
Sistem	Sistem Uyumluluğu	API, HTTP, TCP, MQTT, ONVIF Profile G & S & T
	SD Card Desteği	1TB microSD/SDHC/SDXC
Genel	GPS	Dahili Yüksek Doğruluklu GPS Modülü
	Çalışma Sıcaklığı	-40°C~70°C
	Nem Oranı	0~95%(Yoğuşmasız)
	Güç Tüketimi	22W MAX, 26W MAX (IR Açık)

Genel	Koruma Sınıfı	IP 67
	Güç Kaynağı	24V DC/AC
	Ebatlar	121mm x 295mm x 245mm
	Ağırlık	4.3 Kg

## Yapı Şeması:



## Ebatlar:

