

TC-C38LS I8/A/E/Y/M/H/H/2.7-13.5mm/V4.0

8MP Starlight Motorize IR Bullet Kamera



Genel Özellikler

- 2.7-13.5mm motorize Lens
- 1/2.8" progressive Scan CMOS , 8 Megapiksel 3840×2160@30fps görüntü çözünürlüğü
- Renkli:0.002Lux@(F1.6,AGC ON),B/W:0Lux with IR
- 80 metre Akıllı IR , 120dB WDR
- Gece/Gündüz ICR, BLC , 3D DNR , HLC , ROI , 4 alan maskeleyme, Görüntü Yerleşimi, Sis Giderme , OSD
- 1×1 ses giriş çıkışı, 2×1 alarm giriş çıkışı
- 512 GB SD kart desteği
- POE, IP67, IK10
- Isıtıcı mevcut

TC-C38LS I8/A/E/Y/M/H/H/2.7-13.5mm/V4.0**8MP Starlight Motorize IR Bullet Kamera****Teknik Özellikler**

Model	Tiandy TC-C38LS I8/A/E/Y/M/H/H/2.7-13.5mm/V4.0 Teknik Özellikleri
Kamera	
Görüntü Sensörü	1/2.8" Progressive Scan CMOS
Min. Aydınlatma	Renk: 0.002Lux@(F1.6,AGC ON),B/W:0Lux with IR
Shutter Süresi	1s - 1/100,000s
Gündüz Gece (ICR)	Mekanik IR Kesici - Otomatik Switch Çift IR Filtresi
Geniş Dinamik Alan (WDR)	120dB
S/N	>42dB
Açı Ayarı	Braket,yatay kaydırma 0-360° ; eğim 90° ; 0-360° döndür
Lens	
Lens Tipi	Motorize (Oto fokus / Easy Fokus)
Fokus	2.7-13.5mm
Lens Yuvası	Φ14
Diyafram Açıklığı	F1.6,Fixed
FOV	106.7°-31.5°(H);57.3°-17.8°(V);121.1°-36.2°(D)
Dori	Algıla:77m-331m Gözlemleyin:30.55m-131m Tanımak: 15.5m-66m Tanımla:7.5m-33m
Aydınlatıcı	
IR LED	4
IR Aralığı	80 metreye kadar
Dalga Boyu	850nm
Beyaz LED'ler / Sıcak Işıklar	-
Sıkıştırma Standardı	
Video Sıkıştırma	S+265/H.265/H.264B/H.264M/H.264H/Motion JPEG VBR~ CBR desteği
Video Bit Hızı	32Kbps~16Mbps

TC-C38LS I8/A/E/Y/M/H/H/2.7-13.5mm/V4.0**8MP Starlight Motorize IR Bullet Kamera**

Ses Sıkıştırma	G.711A/G.711U/ADPCM_D/AAC_LC
Ses Bit Hızı	-
Görüntüleme	
Maks. Çözünürlük	3840×2160@30fps
Ana Akış	PAL: 25fps (3840×2160, 3072×2048), 25fps (2560×1440, 2304×1296, 1920×1080, 1280×720) FPS Değeri = 25/20/15/10/5/1 FPS değer atanabilir NTSC: 30fps (3840×2160, 3072×2048), 30fps (2560×1440, 2304×1296, 1920×1080, 1280×720)
Alt Akış	PAL: 25fps (704×576, 704×288, 640×480, 352×288) FPS Değeri = 25/20/15/10/5/1 FPS değer atanabilir NTSC: 30fps (704×480, 704×240, 640×480, 352×240)
Üçüncü Akış	PAL:25fps(704×576, 704×288, 352×288, 640×360) NTSC:30fps(704×480, 704×240, 352×240, 640×360)
Görüntü Ayarı	Doğunluk, parlaklık, kontrast, netlik, kullanıcı yazılımı veya web tarayıcısı ile ayarlanabilir
Görüntü Geliştirme	BLC / 3D DNR / HLC /AGC
ROI	8 bölge
Koridor modu	Mevcut
LDC	Mevcut
OSD	16×16, 24×24, 32×32, 48×48, 64×64, 96×96, uyarlanabilir boyut, Hafta, Tarih, Saat, Toplam 8 Bölge. >10 Karakter
Resim Yerleşimi	Mevcut
Özel Alan Maskeleyme	Mevcut, 4 bölge
Smart Defog	Mevcut
Özellikler	
Alarm Tetikleyici	Hareket Algılama, Olay Girişi, Olay Çıkışı, Maskeleyme Alarmı(Sabotaj), Disk Dolu, Disk R/W Hatası, IP Adresi Çakışması, MAC Adresi Çakışması, FTP Sunucusu İstisnası, Akış Doğrulaması
Bağlantı Yöntemi	e-posta gönderme; ses tetikleme; kaydı tetikle;tetikle yakalama; gözetleme merkezine haber verme
Video Analizi	Sınır İhlali,İkili sınır ihlali, Bölge İhlali (Alan İhlali),Bırakılan Nesne,Kaybolan Nesne, Başiboş Dolaşma, Koşma Algılama, Park Eden Araç Algılama, Kalabalık Algılama, Kişi Sayma, Görev Yeri Terk Algılama,Anormal Video (Sahne Değişimi Algılama Sabotaj), Anormal Ses Algılama, Isı Haritası, Baret Tespiti, İnsan/Araç Sınıflandırması
Erken Uyarı (EW)	N/A

TC-C38LS I8/A/E/Y/M/H/H/2.7-13.5mm/V4.0**8MP Starlight Motorize IR Bullet Kamera**

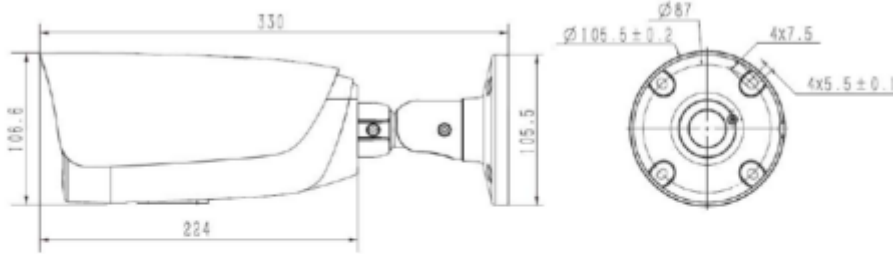
Davranış kuralları analizi 1 sahnede	8
SD Kart Şifreleme	Mevcut
Isıtıcı	Mevcut
Network	
ANR	Mevcut
Protokoller	TCP, / IP, ICMP, HTTP, HTTPS, DHCP, DNS, DDNS, RTP, RTSP, RTCP, PPPoE, MULTICAST, UPnP, FTP, IPV4, NTP, SMTP, IGMP, 802.1x, QoS, IPV6, ARP, UDP, SNMP, SSL, SSH, SNTP, RTMP, SFTP, NFS, UNICAST
Sistem Uyumluluğu	onvif Profile S/T/G/M;CGI;MIL STONE;RTMP
Uzak Bağlantı	≤7
Kullanıcı	Yönetici ve kullanıcı yetki seviyeleri ayarlanabilir izinler
Web Sürümü	IE10+;Firefox52+;Edge89+;Safari11+;Chrome57+
Arayüz	
İletişim Arayüzü	1 RJ45 10M/ 100M self adaptive Ethernet port
Ses	1/1
Alarm	2kanal giriş,3mA,3.3VDC;1kanal çıkış,1A,24VDC
Dahili Mikrofon	Mevcut
Reset Butonu	Mevcut
Yerleşik Depolama	Yerleşik MicroSD kart yuvası, 512 GB'a kadar
Ek arayüzler	1 kanal RS-485
Genel Özellikler	
Firmware Sürümü	-
Web İstemci Dili	19 dil Basit Çince/Geleneksel Çince/İngilizce/İspanyolca/Korece/İtalyanca/Türkçe/Rusça/Tayca/Fransızca/Lehçe/Hollandaca/İbranice/Arapça/Vietnamca/Almanca/Ukraynaca/Portekizce/Arnavutça
Çalışma Koşulları	-35 °C , 0~95% RH
Güç Kaynağı	DC12V±25%,MAX 13.5 W;POE 802.3at,MAX 15W
Koruma Sertifikası	IP67, IK10, Yıldırım koruması, aşırı gerilim koruması ve geçici gerilim koruması EN55035: 2017 ile uyumludur

TC-C38LS I8/A/E/Y/M/H/H/2.7-13.5mm/V4.0

8MP Starlight Motorize IR Bullet Kamera

Isıtıcı	Mevcut
Boyutlar	327(L)114(W)105(H)mm
Net Ağırlık	1.15kg
Sertifika	CE / FCC CE, EMC and Protection standards EN 55032:2015/A11:2020.EN 55035:2017/A11:2020EN IEC 61000-3-2:2019/A1:2021, EN 61000-3-3:2013/A1:2019EN 50130-4:2011/A1:2014IEC 61000-4-2:2008,IEC 61000-4-3:2020,IEC 61000-4-4:2012IEC 61000-4-5:2014+AMD1:2017,IEC 61000-4-6:2013IEC 61000-4-8:2009.IEC 61000-4-11:2020 EN 62262:2002+A1:2021 EN 60529:1991+A1:2000+A2:2013 EN IEC 62368-1:2020 +A11:2020

DIMENSIONS (Unit: mm)



ACCESSORIES



A36_V5.0



A22



A35_V5.0