

2MP Sabit Eyeball IP Kamerası

IPC-T122-PF28(40)



Ana Özellikler

Optik

- Gündüz/gece işlevselliği
- Akıllı Kızılötesi, 30 m'ye kadar (98 ft) kızılötesi mesafesi
- 2D/3D DNR (Dijital Gürültü Azaltma)

Sıkıştırma

- Ultra 265, H.265, H.264
- ROI (İlgilenilen bölge)

Ağ

- ONVIF Uygunluğu

Yapı

- Geniş sıcaklık aralığı: -30°C ~ 60°C (-22°F ~ 140°F)
- %±25 geniş voltaj aralığı
- IP67
- 3 Eksenli

Teknik Özellikler

	IPC-T122-PF28			IPC-T122-PF40		
Kamera						
Sensör	1/2,9", kademeli tarama, CMOS					
Lens	2,8mm@F2.1			4,0mm@F2.1		
DORI Mesafesi	Mercek (mm)	Algılama (m)	Gözlemleme (m)		Tanıma (m)	Tespit Etme (m)
	2,8	45,0	18,0		9,0	4,5
	4,0	64,3	25,7		12,9	6,4
Görüş Alanı (Y)	107,8°			82,0°		
Görüş Alanı (D)	56,7°			41,4°		
Görüş Alanı (Ç)	140,1°			100,9°		
Ayarlama açısı	Çevirme: 0° ~ 360°		Eğme: 0° ~ 80°		Döndürme: 0° ~ 360°	
Deklanşör	Otomatik/Manuel, 1~1/100000 s					
Minimum Aydınlatma	Renk: 0,02 Lüks (F2.1, AGC ON) Kızılötesi ile 0 Lüks					
Gündüz/Gece	Otomatik düğmeli kızılötesi kesme filtresi (ICR)					
Dijital gürültü azaltma	2D/3D DNR					
S/N	> 52 dB					
Kızılötesi Aralığı	30 m'ye kadar (98 ft) kızılötesi menzili					
Sis giderme	Dijital Sis Giderme					
WDR	DWDR					
Video						
Video Sıkıştırma	Ultra 265, H.265, H.264					
H.264 kodu profili	Temel Profil, Ana Profil					
Kare Hızı	Ana Akış: 1080P (1920*1080), Maks 25 fps; 720P (1280*720), Maks 25 fps; Alt Akış: 4CIF (704*576), Maks. 25 fps					
HLC (Yüksek Işık Dengeleme)	Destekleniyor					
Arka Işık Dengeleme	Destekleniyor					
Ekran Gösterimi	4 Ekran Gösterimine kadar					
Gizlilik Maskesi	4 alana kadar					
İlgilenilen Bölge	2 alana kadar					
Hareket Algılama	4 alana kadar					
Ağ						
Protokoller	IPv4, IGMP, ICMP, TCP, UDP, DHCP, RTP, RTSP, RTCP, DNS, DDNS, NTP, UPnP, HTTP, RTMP					
Uyumlu Entegrasyon	ONVIF (Profil S, Profil T), API					
Arayüz						
Ağ	10/100M Base-TX Ethernet					

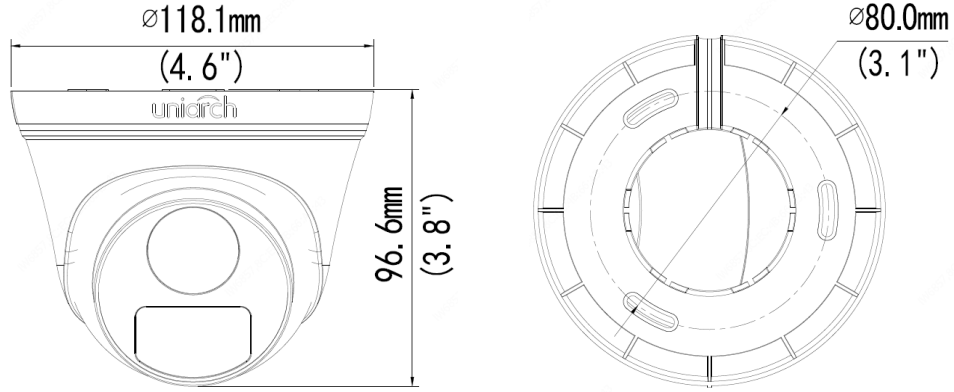
Sertifikalar

EMC	CE-EMC (EN 55032: 2015+A1:2020,EN 61000-3-3: 2013+A1: 2019,EN IEC 61000-3-2: 2019+A1: 2021,EN 55035: 2017+A11:2020) FCC (FCC CFR 47 bölüm15 B, ANSI C63.4-2014)
Güvenlik	CE LVD (EN 62368-1:2014+A11:2017) CB (IEC 62368-1:2014) UL (UL 62368-1, 2. Baskı, Yayın Tarihi: 2014-12-01)
Çevre	CE-RoHS (2011/65/EU;(EU)2015/863); WEEE (2012/19/EU); Reach (Düzenleme (EC) No 1907/2006)
Koruma	IP67 (IEC 60529:1989+AMD1:1999+AMD2:2013)

Genel

Güç	DC 12V±%25, PoE
	Güç tüketimi: Maks 3,5W
Boyutlar (Ø x Y)	Ø118 x 96,6mm (Ø4,6" x 3,8")
Ağırlık	0,27 kg (0,60 lb)
Çalışma Ortamı	-30°C ~ 60°C (-22°F ~ 140°F), Nem: ≤%95 BN (yoğuşmasız)

Boyutlar



Aksesuarlar

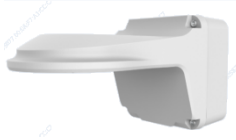
TR-JB03-I-IN

Bağlantı kutusu



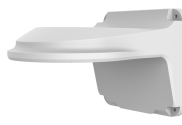
TR-JB07/WM03-G-IN

Duvara Montaj



TR-WM03-D-IN

Duvara Montaj



TR-UP06-IN

Direğe montaj



TR-A01-IN

Su Geçirmez Ek Yeri



TR-SE24-IN

Montaj Asma Montaj



TR-SE24-A-IN

Asma montaj



TR-CM24-IN

Asma montaj

