

TC-A32P6 E/4mm

2MP Kişi Sayma Kamerası



Genel Özellikler

- 4mm Lens 87.4°
- 1/2.8" CMOS, 2 Megapiksel
- 1920×1080 @ 30 fps'ye kadar, Renkli: 0.002Lux@ (F1.6, ACG açık)
- S+265/H.265/H.264
- 120dB WDR,Gece/Gündüz ICR, BLC, 3D DNR, HLC,ROI, Kişi saymayı destekler.
- Yapay Zeka derin öğrenme algoritması, 8 alan maskeleyme, Görüntü Yerleşimi, 2.5m'den 4m'ye kadar yüksekliğe kendi kendine uyarlanabilir.
- Sis Giderme, OSD
- 1×1 ses giriş çıkışı, 2×1 alarm giriş çıkışı
- 512 GB SD kart desteği
- IP66, PoE

TC-A32P6 E/4mm

2MP Kişi Sayma Kamerası

Teknik Özellikler

Model	Tiandy TC-A32P6 E/4mm Teknik Özellikleri
Kamera	
Görüntü Sensörü	1/2.8" CMOS
Sinyal Sistemi	PAL/NTSC
Min. Aydınlatma	Renk: 0.002Lux @ (F1.6, ACG)
Shutter Süresi	1s - 1/100,000s
Gündüz Gece	Otomatik Switch Çift IR Filtresi
Geniş Dinamik Alan	120dB
Açı Ayarı	-
Lens	
Lens Tipi	Sabit
Fokus	4mm
Lens Yuvası	M12
Diyafram Açıklığı	F1.6
FOV	Yatay görüş alanı: 87,4 °
Aydınlatıcı	
IR LED	-
IR Aralığı	-
Dalga Boyu	-
Beyaz LED'ler / Sıcak Işıklar	-
Sıkıştırma Standardı	
Video Sıkıştırma	S+265/H.265/H.264
Video Bit Hızı	32Kbps~16Mbps
Ses Sıkıştırma	G.711A/G.711U/ADPCM_D/AAC_LC
Ses Bit Hızı	8K~48Kbps
Görüntüleme	
Maks. Çözünürlük	1920×1080
Ana Akış	PAL: 25fps (1920×1080, 1280×720, 704×576, 640×480) NTSC: 30fps (1920×1080, 1280×720, 704×480, 640×480)

TC-A32P6 E/4mm**2MP Kişi Sayma Kamerası**

Alt Akış	PAL: 25fps (704×576, 704×288, 640×360, 352×288) NTSC: 30fps (704×480, 704×240, 640×480, 352×240)
Üçüncü Akış	PAL:25fps(704×576, 704×288, 352×288) NTSC:30fps(704×480, 704×240, 352×240)
Görüntü Ayarı	Doygunluk, parlaklık, kontrast, netlik, kullanıcı yazılımı veya web tarayıcısı ile ayarlanabilir
Görüntü Geliştirme	BLC / 3D DNR / HLC / Koridor Formatı
ROI	8 sabit kodlama bölgesini destekleyin
OSD	16×16, 24×24, 32×32, 48×48, 64×64, 96×96, uyarlanabilir boyut, Hafta, Tarih, Saat, Toplam 8 Bölge
Resim Yerleşimi	Mevcut
Özel Alan Maskeleyme	Mevcut, 8 bölge
Smart Defog	Mevcut
Özellikler	
Alarm Tetikleyici	Hareket algılama,Görüntü engelleme, IP adresi çakışması,Disk Dolu, Disk Yazma hatası, FTP sunucu Hatası , Anormal voltaj Hatası,MAC adres çakışması,
Video Analizi	Kişi Sayma
Erken Uyarı (EW)	-
Network	
ANR	Mevcut, NVR bağlantısı kesildiğinde videoyu SD kartta otomatik olarak depolayın ve bağlantı yeniden başlatıldığında videoyu NVR'ye yükleyin (Yalnızca Tiandy ANR NVR'yi Destekleyin)
Protokoller	TCP/IP, ICMP, HTTP, HTTPS, DHCP, DNS, DDNS, MULTICAST, UPnP, FTP, IPV4, NTP, RTSP, SMTP, IGMP, QoS, IPV6, Multicast
Sistem Uyumluluğu	ONVIF (PROFIL S/T/G), SDK, Milestone, CGI, P2P
Uzak Bağlantı	≤7
Müşteri	Easy7, EasyLive
Web Sürümü	Web6
Arayüz	
İletişim Arayüzü	1 RJ45 10M/ 100M self adaptive Ethernet port, RS 485
Ses	1/1
Alarm	2/1

TC-A32P6 E/4mm

2MP Kişi Sayma Kamerası

Reset Butonu	Mevcut
Yerleşik Depolama	Yerleşik MicroSD kart yuvası, 512 GB'a kadar
Genel Özellikler	
Firmware Sürümü	-
Web İstemci Dili	14 dil İngilizce, Rusça, İspanyolca, Korece, İtalyanca, Türkçe, Basit Çince, Geleneksel Çince, Tayca, Fransızca, Lehçe, Felemenkçe, İbranice, Arapça
Çalışma Koşulları	-35 °C65 , 0°95% RH
Güç Kaynağı	DC12V±25%/PoE
Güç Tüketimi	MAX: 6.5W(12V) MAX: 7W(POE)
Koruma Sertifikası	IP66, Yıldırım koruması, aşırı gerilim koruması ve geçici gerilim koruması EN 55035: 2017 ile uyumludur
Isıtıcı	-
Boyutlar	Φ118.5×41
Net Ağırlık	0.32Kg

