

IPC2312SB-ADF40KM-I0

IPC2312SB-ADF40KM-I0 2MP HD Ağıllı 80m İQ Sabit Güllə Şəbəkə Kamerası

- 2MP, 1/2.8" CMOS sensoru ilə yüksək keyfiyyətli görüntüləmə
- 2MP (1920*1080)@30/25fps; 720P (1280*720)@30/25fps
- Ultra 265, H.265, H.264, MJPEG
- Kəsişmə xətti, müdaxilə, giriş sahəsi, çıxış sahəsi aşkarlanması da daxil olmaqla ağıllı müdaxilənin qarşısının alınması
- Hədəf təsnifatına əsasən, ağıllı müdaxilənin qarşısının alınması yarpaqlar, quşlar və işıqlar və s. tərəfindən yaranan yalan signalı əhəmiyyətli dərəcədə azaldır, insan və motorlu nəqliyyat vasitələrinə və motorsuz nəqliyyat vasitələrinə dəqiq fokuslanır
- 120dB əsl WDR texnologiyası güclü işıq səhnələrində aydın görüntüləmə imkanı verir
- 9:16 Dəhliz Rejimini dəstəkləyir
- Daxili 2 Mikrofon
- Ağıllı İQ, 80m (262 fut) İQ məsafəsinə qədər
- Dəstəkləyir 256G Micro SD kart
- IP67 qorunması
- PoE enerji təchizatını dəstəkləyir

Növ	IP
Meqapiksel	2 MP
Obyektiv	Sabit
Fokus	4 mm
İşıqlandırma	LED
İşıqlandırma məsafəsi	80 m
Mikrofon	Mic
Müdafiə	IP67
Material	Metal

**Ətraflı**

Model	IPC2312SB-ADF40KM-I0
Kamera	
Sensor	1/2.8", 2.0 meqapiksel, progressiv skan, CMOS
Minimum İşıqlandırma	Rəng: 0.001 lüks (F1.6, AGC ON) İQ ilə 0 lüks açıq
Gecə/Gündüz	Avtomatik açarlı (ICR) infraqırmızı kəsikli filtr

Pərdə	Avtomatik/Əl ilə, 1 ~ 1/100000s				
Tənzimlənən bucağı	Pan: 0°C; ~ 360°C;	Əymə: 0°C; ~ 90°C;			Fırlanma: 0°C; ~ 360°C;
WDR	120dB				
S/N	>52dB				
Linza					
Linza	4.0mm@F1.6				
Süsən	Sabit				
Görünüş Sahəsi (H)	87.5°				
Görünüş Sahəsi (V)	46.3°				
Görünüş Sahəsi (D)	92.4°				
DORI					
DORI Məsafəsi	Linza (mm)	Aşkar et (m)	Müşahidə et (m)	Tanı (m)	Müəyyən et (m)
	4.0	62.1	24.8	12.4	6.2
İşıqlandırıcı					
İQ Aralığı	80 m-ə qədər (262 fut) İQ diapazonu				
Dalğa Uzunluğu	850nm				
İQ Açma/Söndürmə idarəetməsi	Avtomatik/Əl ilə				
Video					

Video Sıxılma	Ultra 265, H.265, H.264, MJPEG
H.264 kod profili	Əsas profil, Əsas profil, Yüksək profil
Kadr Tezliyi	Əsas Axın: 2MP (1920*1080), Maksimum 30 kadr/s; 720P (1280*720), Maksimum 30 kadr/s; Alt Axın: 720P (1280*720), Maksimum 30 kadr/s; D1 (720*576), Maksimum 30 kadr/s; 640*360, Maksimum 30fps; 2CIF(704*288), Maks. 30fps; CIF(352*288), Maks. 30fps; Üçüncü Axın: D1 (720*576), Maks. 30fps; 640*360, Maks. 30fps; 2CIF(704*288), Maks. 30fps; CIF(352*288), Maks. 30fps;
Video Bit Sürəti	128 Kbps~16 Mbps
U-kod	Dəstək
OSD	8 OSD-yə qədər
Məxfilik Maskası	4 sahəyə qədər
ROI	8 sahəyə qədər
Video Axını	Üçlü axın
Şəkil	
Ağ Balans	Avtomatik/Açıq/İncə Sazlama/Natrium Lampa/Kilidli/Avtomatik2
Rəqəmsal Səs-küyün Azaldılması	2D/3D DNR
Ağıllı IR	Dəstəklənir
Çevir	Normal/Şaquli/Üfüqi/180°/90°; Saat əqrəbi istiqamətində/90°; Saat əqrəbinin əksinə
Dewapıng	Yox
HLC	Dəstəklənir
BLC	Dəstəklənir
Duman Təmizləmə	Rəqəmsal Təmizləmə

Ağıllı	
Ağıllı müdaxilənin qarşısının alınması	Yalan siqnalizasiya filtrasiyasını dəstəkləyin: Xəttlərin kəsişməsinin aşkarlanması, Müdaxilənin aşkarlanması, Giriş Sahəsinin aşkarlanması, Çıxış Sahəsinin aşkarlanması
Statistik Təhlil	İnsanların sayılması, insanların axınının sayılması və izdiham sıxlığının monitorinqini dəstəkləyir
Hadisələr	
Əsas Aşkarlama	Hərəkət aşkarlanması, müdaxilə siqnalı, səs aşkarlanması
Ümumi Funksiya	Su nişanı, IP ünvanının filtrlənməsi, giriş siyasəti, ARP qorunması, RTSP identifikasiyası, istifadəçi identifikasiyası
Səs	
Səs sızılması	G.711
Səs bitreyti	64 Kbps
Bağırılma	Dəstəklənir
Nümunə götürmə sürəti	8KHZ
Yaddaş	
Kənar Yaddaş	Micro SD, 256GB-a qədər
Şəbəkə Yaddaşı	ANR, NAS(NFS)
Şəbəkə	
Protokollar	IPv4, IGMP, ICMP, ARP, TCP, UDP, DHCP, PPPoE, RTP, RTSP, RTCP, DNS, DDNS, NTP, FTP, UPnP, HTTP, HTTPS, SMTP, 802.1x, SNMP, QoS, RTMP,SSL/TLS, SSH
Uyğun İnteqrasiya	ONVIF (Profil S, Profil G, Profil T), API,SDK

İstifadəçi/Host	32 istifadəçiyə qədər. 2 istifadəçi səviyyəsi: administrator və adi istifadəçi
Təhlükəsizlik	Şifrə qorunması, güclü parol, HTTPS şifrələməsi, Əməliyyat qeydlərini ixrac etmək, RTSP üçün əsas və daycest identifikasiyası, HTTP üçün daycest identifikasiyası, TLS 1.2, ONVIF üçün daycest identifikasiyası
Müştəri	EZStation EZView EZLive
Veb Brauzer	Plugin tələb olunan canlı görüntü: IE9+, Chrome 41 və aşağı, Firefox 52 və aşağı
	Pulsuz canlı görüntü: Chrome 57.0+, Firefox 58.0+, Edge 16+
İnterfeys	
Səs Giriş/Çıxışı	Yoxdur
Signal Giriş/Çıxışı	1/1
RS485	Yoxdur
Daxili Mikrofon	Dəstək 2
Daxili Dinamik	Yoxdur
WIFI	Yoxdur
Şəbəkə	1 * RJ45 10M/100M Base-TX Ethernet
Video Çıxışı	Yoxdur
Sertifikatlar	
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 hissə 15 B, ANSI C63.4-2014)
Təhlükəsizlik	CE LVD (EN 62368-1:2014+A11:2017) CB (IEC 62368-1:2014) UL (UL 62368-1, 2-ci nəşr, Buraxılış tarixi: 2014-12-01)
Ətraf mühit	CE-RoHS (2011/65/EU;(Aİ)2015/863); WEEE (2012/19/Aİ); Əhatə dairəsi (Tənzimləmə (EC) № 1907/2006)

Mühafizə	IP67 (IEC 60529:1989+AMD1:1999+AMD2:2013)
Ümumi	
Güc	DC 12V 25%, PoE (IEEE 802.3af)
	Güc istehlakı: Maksimum 7.0 Vt
Güc İnterfeysi	Ø 5.5 mm koaksial elektrik fişi
Ölçülər (Uzunluq x E x H)	206 x 74 x 74 mm (8.1" dəfə 2.9" dəfə 2.9")
Çəki	0.51 kq (1.12 funt)
Material	Metal
İş mühiti	-30°C ~ 60°C (-22°F ~ 140°F), Rütubət: 95% RH (kondensasiya olunmayan)
Saxlama mühiti	-30°C ~ 60°C (-22°F ~ 140°F), Rütubət: ≤95% RH (kondensasiya olunmur)
Gərginlikdən qorunma	4KV
Sıfırlama Düyməsi	Dəstəklənir