

**IPC2K24SE-ADF40KMC-WL-I0**

IPC2K24SE-ADF40KMC-WL-I0 4MP HD ColorHunter Geniş Bucaqlı Sabit Güllə Şəbəkə Kamerası

- 4MP, 1/2.9"CMOS sensoru ilə yüksək keyfiyyətli görüntü
- 4MP (3840\*1080)@25fps İnsan Bədəninin Aşkarlanması söndürülmüş; 4MP (3840\*1080)@20fps İnsan Bədəninin Aşkarlanması aktiv
- İkiqat linza birləşdirmə texnologiyası 160.00°±10° üfüqi baxış bucağını təmin etmək üçün qəbul edilmişdir
- Ultra 265, H.265, H.264, MJPEG
- İnsan Bədəninin Aşkarlanmasını Dəstəkləyir
- Colorhunter texnologiyası 24 saat tam rəngli görüntüləri təmin edir
- Siqnalizasiya: 1 giriş/1 çıxış
- Səs: 1 giriş/1 çıxış
- Daxili dinamik və ikili mikrofon
- 256 GB mikro SD kartı dəstəkləyir
- 12V DC/PoE enerji təchizatı

Növ	IP
Məqapiksel	4 MP
Obyektiv	Sabit
Fokus	4 mm
İşıqlandırma	LED
İşıqlandırma məsafəsi	30 m
Mikrofon	Mic
Müdafiə	IP67
Material	Metal

**Ətraflı**

<b>Model</b>	<b>IPC2K24SE-ADF40KMC-WL-I0</b>		
<b>Kamera</b>			
Sensor	1/2.9"CMOS		
Minimum İşıqlandırma	Rəng: 0.0005 lüks (F1.0, AGC AÇIQ)		
Pərdə	Avtomatik/Əl ilə, 1 ~ 1/100000s		
Tənzimləmə bucağı	Pan: 0°C; ~ 360°C;	Əymə: 0°C; ~ 90°C;	Döndür: 0°C; ~ 360°C;

WDR	DWDR				
S/N	>56dB				
<b>Linza</b>					
Linza	2 * 4.0mm@F1.0				
Süsən	Sabit				
Görünüş Sahəsi (H)	160.00°±10°				
Görünüş Sahəsi (V)	43.22°				
Görünüş Sahəsi (D)	180.13°±10°				
<b>DORI</b>					
DORI Məsafəsi	Linza (mm)	Aşkarla(m)	Müşahidə et(m)	Tanı(m)	Müəyyən et(m)
	4.0	64.3	25.7	12.9	6.4
<b>İşıqlandırıcı</b>					
LED Məsafəsi	30 m-ə qədər (98 fut)				
LED-lərin Sayı	2				
LED Yandırma/Söndürmə İdarəetməsi	Avtomatik/Əl ilə				
<b>Video</b>					
Video Sıxılma	Ultra265, H.265, H.264, MJPEG				
H.264 kod profili	Əsas profil, Əsas profil, Yüksək profil				
Kadr Tezliyi	Əsas Axın: 4MP (3840*1080), Maksimum 25fps İnsan Bədəninin Aşkarlanması söndürülmüşdür Alt Axın: 1920*540, Maksimum 25fps				
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	İkiqat axın
<b>Şəkil</b>	
Ağ Balans	Avtomatik/Açıq/İncə Sazlama/Natrium Lampa/Kilidli/Avtomatik2
Rəqəmsal səs-küyün azaldılması	2D/3D DNR
Ağıllı işıqlandırma	Dəstək
Çevir	Yoxdur
Dewarping	Yoxdur
HLC	Dəstək
BLC	Dəstək
Duman Aradan Qaldırma	Rəqəmsal Aradan Qaldırma
<b>Hadisələr</b>	
Əsas Aşkarlama	İnsan Bədəninin Aşkarlanması, hərəkət aşkarlanması, müdaxilə signalı, səs aşkarlanması
Ümumi Funksiya	Su nişanı, IP ünvanının filtrlənməsi, Siqnal girişi, Siqnal çıxışı, giriş siyasəti, ARP qorunması, RTSP identifikasiyası, istifadəçi identifikasiyası
<b>Səs</b>	
Səs sıxılması	G.711
Səs bitreyti	64 Kbps
İki tərəfli audio	Dəstək
Bağırılma	Dəstək
Nümunə götürmə sürəti	8KHZ
<b>Yaddaş</b>	
Kənar Yaddaş	Micro SD, 256GB-a qədər
Şəbəkə Yaddaşı	ANR, NAS(NFS)
<b>Şəbəkə</b>	

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 şifrələmə, Əməliyyat qeydlərini ixrac etmək, Əsas və diRTSP üçün gest identifikasiyası, HTTP üçün Digest identifikasiyası, TLS 1.2, WSSE və ONVIF üçün digest identifikasiyası
Müştəri	EZStation EZView EZLive
Veb Brauzer	Plugin tələb olunan canlı görüntü: IE9+, Chrome 41 və aşağı versiyaları, Firefox 52 və aşağı versiyaları
	Pulsuz canlı görüntü: Chrome 57.0+, Firefox 58.0+, Edge 16+
<b>İnterfeys</b>	
Səs Giriş/Çıxışı	Giriş: impedans 35kΩ amplituda 2V [p-p]
	Çıxış: impedans 600Ω amplituda 2V [p-p]
Siqnal Giriş/Çıxış	1/1
RS485	N/A
Daxili Mikrofon	Daxili iki mikrofon
Daxili Dinamik	Dəstək
WIFI	Yoxdur
Şəbəkə	1 * RJ45 10M/100M Base-TX Ethernet
Video Çıxışı	Yoxdur
<b>Sertifikatlar</b>	
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 hissə15 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;(EU)2015/863); WEEE (2012/19/EU); Əhatə dairəsi (Tənzimləmə (EC) № 1907/2006)

Mühafizə	IP67 (IEC 60529:1989+AMD1:1999+AMD2:2013) IK10 (IEC 62262:2002)
<b>Ümumi</b>	
Güc	DC 12V ±25%, PoE (IEEE 802.3af)
	Güc istehlakı: Maks. 6.5W
Güc İnterfeysi	Ø 5.5 mm koaksial elektrik fişi
Ölçülər (Uzunluq × W × H)	273 × 130 × 76 mm (10.7" dəfə 5.1" dəfə 3.0")
Çəki	0.95 kq (2.09 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 olunmayan)
gərginlikdən qorunma	4KV
Sıfırlama Düyməsi	Dəstək