

Kamera IPC3632LB-ADZK-G

IPC3632LB-ADZK-G 2MP HD IR VF Eyeball Şəbəkə Kamerası

- 2MP, 1/2.7" CMOS sensoru ilə yüksək keyfiyyətli görüntü
- 2MP (1920*1080)@30/25fps; 720P (1280*720)@30/25fps
- Ultra 265, H.265, H.264, MJPEG
- 120dB əsl WDR texnologiyası güclü işıq səhnəsində aydın görüntü təmin edir
- 9:16 Dəhliz Rejimini dəstəkləyir
- Daxili Mikrofon
- Ağıllı IR, 40 m-ə (131 fut) qədər IR məsafəsi
- 128G Micro SD kartı dəstəkləyir
- IP67 qorunması
- PoE enerji təchizatını dəstəkləyir
- 3 oxlu

Növ	IP
Meqapiksel	2 MP
Obyektiv	Sabit
Fokus	2.8-12 mm
İşıqlandırma	İR
İşıqlandırma məsafəsi	40 m
Mikrofon	Mic
Müdafiə	IP67
Material	Metal



Ətraflı

Model	IPC3632LB-ADZK-G
Kamera	
Sensor	1/2.7", 2.0 meqapiksel, progressiv skan, CMOS
Minimum İşıqlandırma	Rəng: 0.005 lüks (F1.6, AGC ON) 0 lüks ilə IR

Gecə/Gündüz	Avtomatik açarlı IR kəsmə filtri (ICR)				
Pərdə	Avtomatik/Əl ilə, 1 ~ 1/100000s				
Tənzimləmə bucağı	Pan: 0°C; ~ 360°C;	Əymə: 0°C; ~ 75°C;	Fırlat: 0°C; ~ 360°C;		
S/N	>52dB				
WDR	120dB				
Linza					
Linza Növü	2.8 ~ 12mm, AF avtomatik fokuslama və motorlu zum linzası				
Qüze	Sabit				
Görünüş Sahəsi (H)	108.05° ~ 32.59°				
Görünüş Sahəsi (V)	56.81° ~ 18.36°				
Görünüş Sahəsi (D)	111.91° ~ 36.53°				
DORI					
DORI Məsafəsi	Linza (mm)	Aşkarla (m)	Müşahidə et (m)	Tanı (m)	Müəyyən et (m)
	2.8	42.0	16.8	8.4	4.2
	12	180.0	72.0	36.0	18.0
İşıqlandırıcı					
İQ Aralığı	40 m-ə qədər (131 fut) İQ diapazonu				
Dalğa Uzunluğu	850nm				
İQ Açma/Söndürmə İdarəetməsi	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: 1080P (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), Maks 30fps; 640*360, Maksimum 30fps; 2CIF(704*288), Maksimum 30fps; CIF(352*288), Maksimum 30fps;				

Video Bit Sürəti	128 Kbps~6144 kbps
U-kod	Dəstək
OSD	4-ə qədər OSD
Məxfilik Maskası	4-ə qədər sahələr
ROI	8 sahəyə qədər
Video axını	İkili axın
Şəkil	
Ağ Balans	Avtomatik/Açıq/İncə Sazlama/Natrium Lampa/Kilidli/Avtomatik2
Rəqəmsal Səs-küyün Azaldılması	2D/3D DNR
Ağıllı IR	Dəstək
Çevir	Normal/Şaquli/Üfüqi/180°/90°;Saat əqrəbi istiqamətində/90°;Saat əqrəbinin əksinə
Defragment	Yox
HLC	Dəstək
BLC	Dəstək
Dumansızlıq	Rəqəmsal Defog
Hadisələr	
Əsas Aşkarlama	Xətt kəsişməsi, müdaxilə (insan bədəninin aşkarlanmasına əsaslanır)
	hərəkət aşkarlanması, müdaxilə siqnalı, səs aşkarlanması
Ümumi Funksiya	Su nişanı, IP ünvanının filtrlənməsi, giriş siyasəti, ARP qorunması, RTSP identifikasiyası, istifadəçi identifikasiyası
Səs	
Səs Sıxılması	G.711U, G.711A
Səs Bitreyti	64 Kbps
İkitərəfli Səs	Yoxdur
Bağırılma	Dəstək

Nümunə götürmə sürəti	8KHZ
Saxlama	
Kənar Yaddaş	Mikro SD, qədər 128GB
Şəbəkə Yaddaşı	ANR, NAS(NFS)
Şəbəkə	
Protokollar	IPv4, IGMP, ICMP, ARP, TCP, UDP, DHCP, RTP, RTSP, RTCP, RTMP, DNS, DDNS, NTP, FTP, UPnP, HTTP, HTTPS, SMTP, SSL/TLS, QoS, SNMP
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 WSSE və daycest identifikasiyası
Müştəri	EZStation EZView EZLive
Veb Brauzer	Plugin tələb olunan canlı görüntü: IE 10 və daha yuxarı, Chrome 45 və daha yuxarı, Firefox 52 və daha yuxarı, Edge 79 və daha yuxarı
	Pulsuz canlı görüntü: Chrome 57.0 və daha yuxarı, Firefox 58.0 və daha yuxarı, Edge 16 və daha yuxarı
İnterfeys	
Audio Giriş/Çıxışı	Yox
Siqnal Giriş/Çıxışı	Yox
Serial Port	Yox
Daxili Mikrofon	Dəstək
Daxili Dinamik	Yoxdur
WIFI	Yoxdur
Şəbəkə	1 RJ45 10M/100M Base-TX Ethernet
Video Çıxışı	Yoxdur
Sertifikatlaşdırma	

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); REACH (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 8.0W
Güc İnterfeys	Ø 5.5 mm koaksial elektrik fişi
Ölçülər (Ø x H)	Ø129 x 110mm (Ø5.1" x 4.3")
Çəki	0.66 kq (1.46 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	6KV
Sıfırlama Düyməsi	Dəstək