

IPC6424SR-X25-VF

IPC6424SR-X25-VF 4MP 25x Lighthunter Şəbəkə PTZ Günbəz Kamerası

- 4MP, 1/2.8 düymlük CMOS sensoru ilə yüksək keyfiyyətli görüntü
- Əsas axında 2688*1520@30fps
- Ultra 265, H.265, H.264, MJPEG
- Üçqat axınlar
- 25X Optik Yaxınlaşdırma
- Ağıllı müdaxilənin qarşısının alınması, yalançı siqnal filtrasiyasını dəstəkləyir, Xaç Xətti, Müdaxilə, Giriş Sahəsi, Çıxış Sahəsi aşkarlamasını əhatə edir
- Lighthunter texnologiyası aşağı işıqlandırma mühitində ultra yüksək görüntü keyfiyyətini təmin edir
- Ağıllı İQ, 100 m (328 fut) qədər İQ məsafəsi
- DC 12V±25% və ya PoE+ (IEEE 802.3at)
- Siqnalizasiya 2 giriş və 1 çıxış, Audio 1 giriş və 1 çıxış
- IP67 girişdən qorunma
- IK10 vandal davamlı

Növ	IP
Meqapiksel	4 MP
Obyektiv	PTZ
Fokus	5 mm
İşıqlandırma	İR
İşıqlandırma məsafəsi	100 m
Müdafiə	IP67
Material	Metal



Ətraflı

Model	IPC6424SR-X25-VF
Kamera	
Sensor	1/2.8", 4.0 meqapiksel, mütərəqqi skan, CMOS
Minimum İşıqlandırma	Rəng: 0.003 Lux (F1.5, AGC ON) 0 Lux ilə IR

Gecə/Gündüz	Avtomatik açarlı IR kəsmə filtri (ICR)				
Pərdə	Avtomatik/Əl ilə, 1 ~ 1/100000s				
WDR	120dB				
S/N	>56dB				
Linza					
Linza növü	4.8 ~ 120 mm, AF avtomatik fokuslama və motorlu zum linzası				
Rəqəmsal zum	16				
Optik zum	25				
Süsən	Avtomatik; F1.5 ~ F3.8				
Görünüş Sahəsi (H)	52.20°~2.74°				
Görünüş Sahəsi (V)	30.81°~1.54°				
Görünüş Sahəsi (D)	64.20°~3.23°				
DORI					
DORI Məsafəsi	Linza (mm)	Aşkar et (m)	Müşahidə et (m)	Tanı (m)	Müəyyən et (m)
	4.8	119.3(391.2ft)	47.7(156.5ft)	23.9(78.2ft)	11.9(39.1ft)
	120	2475.0(8120.1ft)	990.0(3248.0ft)	495.0(1624.0ft)	247.5(812.0ft)
İşıqlandırıcı					
İQ Aralığı	100 m-ə qədər (328 fut) İQ diapazonu				
Dalğa Uzunluğu	850nm				
İQ Açma/Söndürmə İdarəetməsi	Avtomatik/Əl ilə				
Video					
Video Sıxılma	Ultra 265, H.265, H.264, MJPEG				
Kadr Tezliyi	Əsas Axın: 4MP(2688*1520), Maksimum 30fps; Alt Axın: 2MP (1920*1080), Maksimum 30fps; Üçüncü Axın: D1 (720*576), Maksimum 30fps;				

Video Bit Tezliyi	128 Kbps~16 Mbps
U-kod	Dəstək
ROI	Dəstək
Video Axını	Üçlü axın
OSD	8 OSD-yə qədər
Məxfilik Maskası	24 sahə, hər səhnə üçün 4 sahəyə qədər
Şəkil	
Ağ Balans	Avtomatik/Açıq/İncə Sazlama/Natrium Lampa/Kilidli/Avtomatik2
Rəqəmsal Səs-küyün Azaldılması	2D/3D DNR
Ağıllı IR	Dəstək
Çevir	Normal/Şaquli Çevir/Üfüqi Çevir/180°/90°;Saat əqrəbi istiqamətində/90°;Saat əqrəbinin əksinə
HLC	Dəstək
BLC	Dəstək
Dumansızlıq	Rəqəmsal Defog
Dumansızlıq	Rəqəmsal Defog
Ağıllı	
Ağıllı Müdaxilənin Qarşısının Alınması	Yalan siqnalizasiya filtrasiyasını dəstəkləyin: Xətt keçidinin aşkarlanması, Müdaxilənin aşkarlanması, Daxil olma sahəsinin aşkarlanması, Çıxma sahəsinin aşkarlanması
İnsanların Sayılması	İnsan axınının sayılmasını və izdiham sıxlığının monitorinqini dəstəkləyin
Hadisələr	
Əsas Aşkarlama	Hərəkət aşkarlanması, Səs aşkarlanması, Müdaxilə Siqnalı
Avtomatik İzləmə	Dəstək
Ümumi Funksiya	Su nişanı, IP ünvanının filtrlənməsi, Siqnal girişi, Siqnal çıxışı, Giriş Siyasəti, ARP qorunması, RTSP identifikasiyası, İstifadəçi identifikasiyası
Səs	

Səs sıxılması	G.711U,G.711A
Səs bitreyti	64 Kbps
İki tərəfli səs	Dəstək
Bağırılma	Dəstək
Nümunə götürmə sürəti	8 kHz
Yaddaş	
Kənar Yaddaş	Mikro SD, 256 GB-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
Uyğun İnteqrasiya	ONVIF (Profil S, Profil G, Profil T), API,SDK
İstifadəçi/Host	32 istifadəçiyə qədər. 3 istifadəçi səviyyəsi: administrator, operator və ümumi 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 EZLive EZView
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
Pan & Əyilmə	
Əyilmə Aralığı	360°C (sonsuz)
Əyilmə Sürəti	0.1°C ~ 200°C
	Əvvəlcədən təyin edilmiş sürət: 240°C
Əyilmə Aralığı	-;15°C ~ 90°C; (avtomatik geriyyə)
Əyilmə Sürəti	0.1°/s ~ 120°/s
	Əvvəlcədən təyin edilmiş sürət: 200°/s

Əvvəlcədən təyin edilmişlərin sayı	1024
Əvvəlcədən təyin edilmiş patrul	16 patrul, hər patrul üçün 64-ə qədər əvvəlcədən təyin edilmiş
Marşrut Patrul	16 patrul, hər biri üçün 32 hərəkətə qədər patrul
Qeyd olunmuş Patrul	16 patrul, hər patrul üçün 128 hərəkətə qədər
Patrulda Qalma Müddəti	15s~1800s
Əvvəlcədən Təsvir Dondurulması	Dəstək
Ev Mövqeyi	Dəstək
İnterfeys	
Səs Giriş/Çıxışı	1/1
Signal Giriş/Çıxış	2/1
Serial Port	1 RS485
Daxili Mikrofon	Yox
Daxili Dinamik	Yox
WIFI	Yox
Şəbəkə	1 * RJ45 10M/100M Base-TX Ethernet
Video Çıxışı	1 BNC
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)
Mühafizə	IP67 (IEC) 60529:1989+AMD1:1999+AMD2:2013) IK10 (IEC 62262:2002)
Ümumi	

Güc	DC12V(\pm 25%,3A), PoE+(IEEE 802.3at)
	Güc istehlakı: MAKSİMUM 21W
Güc İnterfeysi	Ø 5.5 mm koaksial elektrik fişi
Ölçülər (Ø x H)	Ø166 x 295 mm (Ø6.5" x 11.6")
Çəki	3.05 kq(6.72 funt)
İş mühiti	-40°C~70°C(-40°F ~ 158°F) □Rütubət: \leq 95% RH (kondensasiya olunmayan)
Saxlama yeri Ətraf mühit	-40°C~70°C(-40°F ~ 158°F) □Rütubət: \leq 95% RH (kondensasiya olunmur)
Gərginlikdən qorunma	6KV
Sıfırlama Düyməsi	Dəstək