

IPC675LFW-AX4DUPKC-VG

IPC675LFW-AX4DUPKC-VG 5MP LightHunter Aktiv Deterrence Mini PTZ Kamera

- 5MP, 1/2.7" CMOS sensoru ilə yüksək keyfiyyətli görüntü
- Ultra 265, H.265, H.264, MJPEG
- LightHunter texnologiyası az işıqlı mühitlərdə ultra yüksək görüntü keyfiyyəti təmin edir
- 120 dB-ə qədər Optik WDR (Geniş Dinamik Diapazon)
- Daxili Mikrofon və Dinamik
- Ağıllı İQ, 50 m-ə qədər (164 fut) İQ məsafəsi və 10 m-ə qədər (33 fut) isti işıq məsafəsi
- Micro SD, 256GB-a qədər
- IP66 qorunması
- DC12V və ya PoE (IEEE 802.3af) enerji təchizatı

Növ	IP
Meqapiksel	5 MP
Obyektiv	PTZ
Fokus	2.8-12 mm
İşıqlandırma	İR
İşıqlandırma məsafəsi	50 m
Mikrofon	Mic
Müdafiə	IP66
Material	Plastik



Ətraflı

Model	IPC675LFW-AX4DUPKC-VG
Kamera	
Sensor	1/2.7" progressiv skan, 5.0 meqapiksel, CMOS
Minimum işıqlandırma	Rəng:0.002 lüks (F1.2,AGC ON) 0 lüks ilə IR
Gecə/Gündüz	Avtomatik açarlı IR kəsmə filtri (ICR)
Pərdə	Avtomatik/Əl ilə, deklanşör müddəti: 1 s ~ 1/100000 s

WDR	120dB				
S/N	>52dB				
Linza					
Linza növü	2.8~12 mm, AF avtomatik fokuslama və motorlaşdırılmış böyütmə linzası				
Optik böyütmə	4X				
Qüze	Sabit; F1.2				
Görünüş Sahəsi (H)	106.9° ~ 30.6°				
Görünüş Sahəsi (V)	56.0° ~ 17.7°				
Görünüş Sahəsi (D)	139.0° ~ 37.6°				
DORI					
DORI Məsafəsi	Linza (mm)	Aşkar et (m)	Müşahidə et (m)	Tanı (m)	Müəyyən et (m)
	2.8mm	63.0 (206.7ft)	25.2 (82.7ft)	12.6 (41.3ft)	6.3 (20.7ft)
	12mm	270.0 (885.8ft)	108.0 (354.3ft)	54.0 (177.2ft)	27.0 (88.6ft)
İşıqlandırıcı					
İQ Aralığı	Qədər 50m (164ft)				
İsti İşıq Aralığı	10m-ə qədər (33ft)				
Dalğa Uzunluğu	850nm				
İQ Açma/Söndürmə İdarəetməsi	Avtomatik/Əl ilə				
Video					
Video Sıxılma	Ultra 265, H.265, H.264, MJPEG				
Çərçivə Sürət	Əsas Axın: 5MP (2880*1620), Maksimum 30fps Alt Axın: 720P (1280*720), Maksimum 30fps Üçüncü Axın: D1 (720*576), Maksimum 30fps				
Video Bit Sürəti	128 Kbps~16 Mbps				
ROI	Dəstək				

Video Axını	Üçlü Axın
OSD	8-ə qədər OSD-lər
Məxfilik Maskası	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/Çevir Şaquli/Üfüqi Çevir/180°C;
HLC	Dəstək
BLC	Dəstək
Duman Aradan Qaldırma	Rəqəmsal Aradan Qaldırma
Hadisələr	
Əsas Aşkarlama	Hərəkət aşkarlanması, Səs aşkarlanması, Müdaxilə Siqnalı
Avtomatik İzləmə	Dəstək
Ümumi Funksiya	Su nişanı, IP ünvanının filtrlənməsi, Giriş siyasəti, ARP qorunması, RTSP identifikasiyası, İstifadəçi identifikasiyası
Səs	
Səs sızılması	G.711U,G.711A
İki tərəfli səs	Dəstək
Bağırılma	Dəstək
Nümunə götürmə sürəti	16 kHz
Yaddaş	
Kənar Yaddaş	Micro SD, 256 GB-a qədər
Şəbəkə Yaddaşı	ANR,NAS(NFS)
Şəbəkə	

Protokollar	IPv4, IPv6, IGMP, ICMP, ARP, TCP, UDP, DHCP, PPPoE, RTP, RTSP, RTCP, DNS, DDNS, NTP, FTP, UPnP, HTTP, HTTPS, SMTP, 802.1x, SNMP, SSL
Uyğun İnteqrasiya	ONVIF (Profil S, Profil G, Profil T), API
Müştəri	EZStation EZLive EZView
Veb Brauzer	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 & Tilt	
Pan Aralığı	0° ~ 345°
Pan Sürəti	0.1°/s ~ 50°/s
	Əvvəlcədən təyin edilmiş sürət: 50°/s
Əyilmə Aralığı	-10° ~ 110°C;
Əyilmə Sürəti	0.1°C ~ 40°C/C
	Əvvəlcədən təyin edilmiş sürət: 40°C/C
Əvvəlcədən təyin edilmişlərin sayı	256
Əvvəlcədən təyin edilmiş patrul	16 patrul, hər patrul üçün 64-ə qədər əvvəlcədən təyin edilmiş
Patrulda Qalma Müddəti	120 saniyə ~ 1800-cü illər
Ev Mövqeyi	Dəstək
İnterfeys	
Daxili Mikrofon	Dəstək
Daxili Dinamik	Dəstək
Şəbəkə	1 * RJ45 10M/100M Base-TX Ethernet
Signal İşığı	Dəstək
Sertifikatlaşdırma	
EMC	CE-EMC (EN55032:2015, EN55024:2010+A1:2015, EN55035:2017, EN61000-3-2:2014, EN61000-3-3:2013) 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	IP66 (IEC 60529:1989+AMD1:1999+AMD2:2013)
Ümumi	
Güc	DC12V(±25%), PoE(IEEE 802.3af)
	Güc istehlakı: MAKSİMUM 18W
Güc İnterfeysi	Ø 5.5 mm koaksial elektrik fişi
Ölçülər (Ø x H)	Ø133mm*269mm (Ø5.2"x 10.6")
Çəki	0.87 kq (1.92lb)
İş mühiti	-20°C ~ 60°C (-4°F - 140°F), Rütubət:≤95% RH (kondensasiya olunmayan)
Saxlama yeri Ətraf mühit	-40°C ~ 70°C (-40°F - 158°F), Rütubət: 95% RH (kondensasiya olunmayan)
Gərginlikdən qorunma	2KV
Sıfırlama Düyməsi	Dəstək