

DS-2CD1343G2-I

DS-2CD1343G2-I 2.8mm 4mp IR30m İnsan və Nəqliyyat Vasitələrinin Aşkarlanması Qüllə IP KAMERA HIKVISION

- 4 MP qətnamə ilə yüksək keyfiyyətli görüntüləmə
- İnsan və Nəqliyyat Vasitələrinin Aşkarlanmasını Dəstəkləyir
- Suya və toza davamlı (IP67)
- 120 dB WDR sayəsində güclü arxa işıqlandırmada belə aydın görüntüləmə
- Səmərəli H.265+ sıxılma texnologiyası
- EXIR 2.0: uzun IR diapazonlu qabaqcıl infraqırmızı texnologiya
- 256GB-a qədər daxili yaddaşı dəstəkləyir (SD kart yuvası) (İsteğe bağlı)
- Real vaxt səs təhlükəsizliyi üçün quraşdırılmış mikrofon (İsteğe bağlı)

Növ	IP
Meqapiksel	4 MP
Obyektiv	Sabit
Fokus	2.8 mm
İşıqlandırma	İR
İşıqlandırma məsafəsi	30 m
Mikrofon	Mic
Müdafiə	IP67
Material	Metal

**Ətraflı**

Kamera	
Şəkil Sensoru	1/3"Progressiv Skanlama CMOS
Maksimum Çözünürlük	2560 dəfə;1440
Pərdə Vaxtı	1/3 s-dən 1/100.000 s-ə qədər
Min. İşıqlandırma	Rəng: 0.01 Lux @ (F2.0, AGC AÇIQ), Ağ/Qara: 0 İQ ilə Lüks
Gündüz&Gecə	İQ filtrini kəsin
Bucaq Tənzimlənməsi	Pan: 0 360 -yə, əyilmə: 0 75 , dönüş: 0 360 -yə
Linza	

Linza Növü	Sabit fokuslu obyektlər, 2.8 və 4 mm isteğe bağlıdır
Fokus Uzunluğu və FOV	2.8 mm, üfüqi FOV 99°, şaquli FOV 55°, diaqonal FOV 116° 4 mm, üfüqi FOV 76°, şaquli FOV 41°, diaqonal FOV 90°
Linzanın quraşdırılması	M12
Qüzeyin növü	Sabit
Diafraqma	F2.0
DORI	
DORI	2.8 mm,G:59 m,O:23 m,R:11 m,l:5 m 4 mm,G:79 m,O:31 m,R:15 m,l:7 m
İşıqlandırıcı	
İşıqTipi Əlavəsi	IR
İşıqDərəcəsi Əlavəsi	30 m-ə qədər
Ağıllı İşıq Əlavəsi	Bəli
IR Dalğa Uzunluğu	850 nm
Video	
Əsas Axın	50Hz: 20 fps(2560 dəfə;1440) 25 fps(1920 dəfə;1080,1280 dəfə;720) 60Hz: 20 fps(2560 dəfə;1440) 24 fps(1920 dəfə;1080,1280 dəfə;720)
Alt Axın	50 Hz:25 fps(1280 dəfə;720,640 dəfə;480,640 dəfə;360) 60 Hz:24 fps(1280 dəfə;720,640 480, 640, 360)
Video Sıxılma	Əsas axın: H.265+/H.265/H.264+/H.264 Alt axın: H.265/H.264/MJPEG
Video Bit Sürəti	32 Kbps-dən 8 Mbps-ə qədər
H.264 Növü	Əsas Profil/Əsas Profil/Yüksək Profil

H.265 Növü	Əsas Profil
Bit Sürəti Nəzarəti	CBR/VBR
Maraq Regionu (ROI)	Əsas axın üçün 1 sabit region
Səs	
Səs Növü	-U: Mono səs
Ətraf Mühitin Səs-küy Filtrlənməsi	-U:Bəli
Səs Nümunə Tezliyi	-U:8 kHz/16 kHz
Səs Sıxılması	-U:G.711ulaw/G.711alaw/G.722.1/G.726/MP2L2/PCM/AAC-LC
Səs Bit Tezliyi	-U:64 Kbps(G.711 ulaw)/64 Kbps (G.711 alaw)/16 Kbps (G.722.1)/16 Kbps (G.726)/32 160 Kbps-ə qədər (MP2L2)/16-dan 64 Kbps (AAC-LC)

Şəbəkə	
Təhlükəsizlik	Parol qorunması, mürəkkəb parol, su nişanı, əsas və HTTP, WSSE və üçün digest identifikasiyası Açıq Şəbəkə Videosu üçün digest identifikasiyası İnterfeys, təhlükəsizlik audit jurnalı, host identifikasiyası (MAC ünvanı)
Eyni vaxtda Canlı Görünüş	6-ya qədər kanallar
API	Açıq Şəbəkə Video İnterfeysi(Profil S, Profil T, Profil G (yalnız-F modelini dəstəkləyir)), ISAPI, SDK
Protokollar	TCP/IP, ICMP, DHCP, DNS, HTTP, RTP, RTSP, NTP, IGMP, IPv6, UDP, QoS, FTP, SMTP
İstifadəçi/Host	32-yə qədər istifadəçilər 3 səviyyə: administrator, operator və istifadəçi
Müştəri	iVMS-4200, Hik-Connect
Veb Brauzer	Tələb olunan plugin canlı görünüş: IE 10, IE 11 Yerli xidmət: Chrome 57.0+, Firefox 52.0+

Şəkil	
Geniş Dinamik Diapazon (WDR)	120 dB
SNR	≥ 52 dB
Gündüz/Gecə Keçidi	Gündüz, Gecə, Avtomatik, Cədvəl
Şəkilin Gücləndirilməsi	BLC, HLC, 3D DNR
Şəkil Parametrləri	Fırlatma rejimi, doyma, parlaqlıq, kontrast Kəskinlik, artım, ağ balans müşəri proqram təminatı və ya veb brauzer tərəfindən tənzimlənən
Məxfilik Maskası	4 proqramlaşdırıla bilən çoxbucaqlı məxfilik maskası
İnterfeys	
Ethernet İnterfeysi	1 RJ45 10 M/100 M Özünəuyğunlaşdırıcı Ethernet portu
Bortda Yaddaş	-F: Daxili yaddaş kartı yuvası, dəstək microSD/microSDHC/microSDXC kartı, 256-ya qədər GB
Daxili mikrofon	-U: Bəli
Açarı sıfırla	-F: Bəli
Hadisə	
Əsas Hadisə	Hərəkət aşkarlanması(siqnalizasiyanı dəstəkləmək göstərilən hədəf növləri (insan və nəqliyyat vasitəsi) tərəfindən), video müdaxiləsi siqnalizasiyası, istisna
Bağlantı	Yüklə FTP/yaddaş kartı(-F), e-poçt göndər, müşahidə mərkəzini bildir, tetikle qeyd(-F), tetikle
Ümumi	
Güc	12 VDC 25%, 0.4 A, maks. 5 W, 5.5 mm koaksial elektrik fişi PoE: 802.3af, Sinif 3, 36 V -dən 57 V-ə, 0.2 A dən 0.15 A-ya, maks. 6.5 W
Material	Metal& Plastik

Ölçü	110 mm &dəfə;85.3 mm (Ø4.3" &dəfə;3.4")
Paket Ölçüsü	150 mm &dəfə;150 mm &dəfə;141 mm (5.9" &dəfə;5.9" &dəfə;5.6")
Çəki	-I: Təxmini 330 g(0.7 funt);-IUF: Təxminən 340 g(0.7 funt)
Paket Çəki ilə	-I: Təxminən 550 g(1.2 funt);-IUF: Təxminən 560 g(1.2 funt)
Saxlama Şərtləri	-30°C-dən 60°C-yə qədər (-22°F-dən 140°C-yə qədər) ≥F). Rütubət 95% və ya daha az (kondensasiyasız)
Başlanğıc və İşləmə Şərtlər	-30 ≥C-dən 60 ≥C-yə qədər (-22 ≥F-dən 140 ≥C-yə qədər) ≥F). Rütubət 95% və ya daha az (kondensasiya olunmur)
Dil	İngilis, Ukrayna
Ümumi Funksiya	Ürək döyüntüsü, zolaqların qarşısının alınması, güzgü, parolun qorunması, parolun e-poçt vasitəsilə sıfırlanması

Təsdiq	
EMC	FCC: 47 CFRPart 15, AltPartB CE-EMC: EN 55032: 2015, EN 61000-3-2:2019, EN 61000-3-3: 2013+A1:2019, EN 50130-4: 2011 +A1: 2014 RCM: AS/NZS CISPR 32: 2015 IC: ICES-003: Məsələ 7 KC: KN32: 2015, KN35:2015
Təhlükəsizlik	UL: UL 62368-1 CB: IEC 62368-1: 2014+A11 CE-LVD: EN 62368-1: 2014/A11: 2017 BIS: IS 13252(Hissə 1): 2010/IEC 60950-1: 2005
Ətraf Mühit	CE-RoHS: 2011/65/EU WEEE: 2012/19/EU Əhatə dairəsi: Tənzimləmə (EC) № 1907/2006
Mühafizə	IP67: IEC 60529-2013