

## Kamera DS-2CD1143G2-I

DS-2CD1143G2-I 2.8mm 4mp IR30m İnsan və Nəqliyyat Vasitələrinin Aşkarlanması Günübəz IP Kamera Hikvision

- 4 MP qətnamə ilə yüksək keyfiyyətli görüntüləmə
- İnsan və Nəqliyyat Vasitələrinin Aşkarlanmasını Dəstəkləyir
- Suya və toza davamlı (IP67) və vandal davamlı (IK10)
- 120 dB WDR sayəsində güclü arxa işıqlandırmada belə aydın görüntüləmə
- Səmərəli H.265+ sıxılma texnologiyası
- EXIR 2.0: uzun İQ diapazonlu qabaqcıl infraqırmızı texnologiya

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



## Ətraflı

<b>Kamera</b>	
Şəkil Sensoru	1/3" Progressive Scan CMOS
Maksimum Çözünürlük	2560 × 1440
Kepen Vaxtı	1/3 s to 1/100,000 s
Minimum İşıqlandırma	Color: 0.01 Lux @ (F2.0, AGC ON), B/W: 0 Lux IR ilə
Gündüz/Gecə	IR cut filter
Bucaq Düzəlişi	Pan: 0-355°, Tilt: 0-75°

<b>Lens</b>	
Lens Növü	Sabit fokus lens, 2.8 mm və 4 mm seçimli
Fokus Uzunluğu & FOV	2.8 mm: Horizontal FOV 99°, Vertical FOV 55°, Diagonal FOV 116° 4 mm: Horizontal FOV 76°, Vertical FOV 41°, Diagonal FOV 90°
Lens Montajı	M12
Iris Növü	Sabit
Aperture	F2.0
<b>DORI</b>	
DORI	2.8 mm: D: 59 m, O: 23 m, R: 11 m, l: 5 m 4 mm: D: 79 m, O: 31 m, R: 15 m, l: 7 m
<b>İşıqlandırıcı</b>	
Supplement Light Type	IR
Supplement Light Range	Up to 30 m
Smart Supplement Light	Bəli
IR Dalğa Uzunluğu	850 nm
<b>Video</b>	
Main Stream	50 Hz: 20 fps (2560 × 1440), 25 fps (1920 × 1080, 1280 × 720) 60 Hz: 20 fps (2560 × 1440), 24 fps (1920 × 1080, 1280 × 720)
Sub-Stream	50 Hz: 25 fps (1280 × 720, 640 × 480, 640 × 360) 60 Hz: 24 fps (1280 × 720, 640 × 480, 640 × 360)
Video Compression	Main stream: H.265+/H.265/H.264+/H.264 Sub-stream: H.265/H.264/MJPEG
Video Bit Rate	32 Kbps to 8 Mbps
H.264 Type	Baseline Profile/Main Profile/High Profile
H.265 Type	Main Profile

Bit Rate Control	CBR/VBR
Region of Interest (ROI)	1 fixed region for main stream
<b>Şəbəkə</b>	
Security	Şifrə qoruması, mürəkkəb şifrə, watermark, IP ünvan filtr, basic və digest authentication HTTP üçün, WSSE və digest authentication Open Network Video Interface üçün, security audit log, host authentication (MAC address)
Simultaneous LiveView	Up to 6 channels
API	Open Network Video Interface (Profile S, Profile T), ISAPI, SDK
Protocols	TCP/IP, ICMP, DHCP, DNS, HTTP, RTP, RTSP, NTP, IGMP, IPv6, UDP, QoS, FTP, SMTP
User/Host	Up to 32 users 3 levels: administrator, operator, user
Client	iVMS-4200, Hik-Connect
Web Browser	Plug-in required live view: IE 10, IE 11 Local service: Chrome 57.0+, Firefox 52.0+
<b>Şəkil</b>	
Wide Dynamic Range (WDR)	120 dB
SNR	≥ 52 dB
Day/Night Switch	Day, Night, Auto, Schedule
Image Enhancement	BLC, HLC, 3D DNR
Image Settings	Rotate mode, saturation, brightness, contrast, sharpness, gain, white balance; adjustable by client software or web browser
Privacy Mask	4 programmable polygon privacy masks
<b>İnterfeys</b>	
Ethernet Interface	1 RJ45 10 M/100M self-adaptive Ethernet port
<b>Hadisə</b>	
Basic Event	Motion detection (support alarm triggering by human and

	vehicle), videotampering alarm, exception
Linkage	Upload to FTP, send email, notify surveillance center, trigger capture
<b>Ümumi</b>	
Power	12 VDC $\pm$ 25%, 0.4 A, max 5 W, $\varnothing$ 5.5 mm coaxial power plug PoE: 802.3af, Class 3, 36-57 V, 0.2-0.15 A, max 6.5 W
Material	Metal & Plastic
Dimension	$\varnothing$ 110.8 mm $\times$ 84.7 mm ( $\varnothing$ 4.4" $\times$ 3.3")
Package Dimension	134 mm $\times$ 134 mm $\times$ 108 mm (5.3" $\times$ 5.3" $\times$ 4.3")
Weight	Approx. 520 g (1.1 lb.)
With Package Weight	Approx. 720 g (1.6 lb.)
Storage Conditions	-30°C to 60°C (-22°F to 140°F), Humidity $\leq$ 95% (non-condensing)
Startup and Operating Conditions	-30°C to 60°C (-22°F to 140°F), Humidity $\leq$ 95% (non-condensing)
Language	English, Ukrainian
General Function	Heartbeat, anti-banding, mirror, password protection, password reset via email
<b>Təsdiq</b>	
EMC	FCC: 47 CFR Part 15, Subpart B; 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 CISPR32:2015; IC: ICES-003: Issue 7; KC: KN32:2015, KN35:2015
Safety	UL: UL 62368-1; CB: IEC 62368-1:2014+A11; CE-LVD: EN 62368-1:2014/A11:2017; BIS: IS 13252 (Part1): 2010/IEC 60950-1:2005
Environment	CE-RoHS: 2011/65/EU; WEEE: 2012/19/EU; Reach: Regulation (EC) No 1907/2006
Protection	IP67: IEC 60529-2013; IK10: IEC 62262:2002