

**DS-2CD2T47G2-L**

DS-2CD2T47G2-L 2.8mm 4mp LED 60m ColorVu AcuSense IP KAMERA HIKVISION

- 4 MP qətnamə ilə yüksək keyfiyyətli görüntüləmə
- Səmərəli H.265+ sıxılma texnologiyası
- 130 dB WDR texnologiyası sayəsində güclü arxa işıqlandırmaya qarşı aydın görüntüləmə
- Dərin öyrənməyə əsaslanan insan və nəqliyyat vasitələrinin hədəf təsnifatına diqqət yetirmək
- 24/7 rəngli görüntüləmə
- Suyu və toza davamlı (IP67)

Növ	IP
Məqapiksel	4 MP
Obyektiv	Sabit
Fokus	2.8 mm
İşıqlandırma	LED
İşıqlandırma məsafəsi	60 m
Müdafiə	IP67
Material	Metal

**Ətraflı**

<b>Model</b>	<b>DS-2CD2T47G2-L</b>
Həssaslıq	0.0005 lüks @ (F1.0, AGC aktiv), ağ/qara: arxa işıqla 0 lüks
Elektron çekim sürəti	1/3 - 1/100,000 s
Geniş dinamik diapazon WDR	130 dB
Baxış bucağının tənzimlənməsi	Pan: 0-dan 360°-dək, Əyilmə: 0-dan 90°-dək, Fırlanma: 0-dan 360°-dək
Linza növü	Sabit linza 2.8 mm
Fokus dərinliyi	2.8 mm, 2.5 m-ə qədər ∞
Diafraqma	F1.0

Linza Montajı	M16
DORI	2.8 mm, D: 58 m, O: 23 m, R: 11 m, l: 2 m
Arxa işıq növü	Ağ arxa işıq
Ağ arxa işıq diapazon	60 m
Əlavə ağıllı işıqlandırma	Yemək
Maksimum qətnamə	2688×1520
Əsas mövzu	50 Hz: 25 fps (2688 × 1520, 1920 × 1080, 1280 × 720) 60 Hz: 30 fps (2688 × 1520, 1920 × 1080, 1280 × 720)
Əlavə axın	50 Hz: 25 fps (640 × 480, 640 × 360) 60 Hz: 30 fps (640 × 480, 640 × 360)
Üçüncü axın	50 Hz: 10 fps (1920 × 1080, 1280 × 720, 640 × 480, 640 × 360) 60 Hz: 10 fps (1920 × 1080, 1280 × 720, 640 × 480, 640 × 360) * Üçüncüsü, yayım müəyyən parametrlər altında mövcuddur.
Video sıxılma	Əsas yayım: H.265 / H.264 / H.265+ / H.264+ Alt yayım: H.265 / H.264 / MJPEG Üçüncü yayım: H.265 / H.264 * Üçüncü Axın müəyyən parametrlərlə mövcuddur.
Video bit sürəti	32 Kbps-dən Mbps-ə qədər
H.264 profili	Əsas profil/Yüksək profil
H.265 profili	Əsas profil
H.264+	Əsas üçün mövzu
H.265+	Əsas mövzu üçün
Bitrate	CBR/VBR
S.V.C.	H.265 və H.264 kodlaşdırması
Maraq dairəsi (ROI)	Əsas axın və əlavə axın üçün 1 sabit sahə
Yerli yaddaş	Daxili mikro SD/SDHC/SDXC kart yuvası, 256 GB-a qədər
Sərt sıfırlama	Yemək

Sərt sifirlama	1 RJ45 avtomatik 10/100 M Ethernet
EMC Standartları	FCC SDoC (47 CFR Hissə 15, Alt Hissə B); CE-EMC (EN 55032: 2015, EN 61000-3-2: 2014, EN 61000-3-3: 2013, EN 50130-4: 2011 + A1: 2014); RCM (AS/NZS CISPR 32: 2015); IC (ICES-003: Buraxılış 6, 2016); KC (KN 32: 2015, KN 35: 2015)
Təhlükəsizlik Standartları	UL (UL 60950-1); CB (IEC 60950-1:2005 + Am 1:2009 + Am 2:2013, IEC 62368-1:2014); CE- LVD (EN 60950-1:2005 + Am 1:2009 + Am 2:2013, IEC 62368-1:2014); LOA (IEC/EN 60950-1)
Ətraf mühit	CE-RoHS (2011/65/EU); WEEE (2012/19/EU); Reach (Tənzimləmə (EC) № 1907/2006)
Mühafizə Standartları	IP67 (IEC 60529-2013)