

HIKVISION DS-2CD3086G2-IS(H)(EF) 2,8MM



| | |
|--------------|-----------------------------------------------|
| Cena celkem: | 7 680 Kč (bez DPH: 6 347 Kč) |
| Běžná cena: | 8 448 Kč |
| Ušetříte: | 768 Kč |
| Kód zboží: | IPKHIK1513 |
| Part No.: | DS-2CD3086G2- IS(2.8mm)(H)(eF) |
| Záruka: | 36 měs. |
| Stav: | Nové zboží |

Popis

Hikvision DS-2CD3086G2-IS(H)(eF) 2,8 mm

Inteligentní IP kamera s 8Mpx rozlišením a pokročilou AcuSense technologií pro přesnou detekci osob a vozidel.

Síťová bullet kamera využívá algoritmy hlubokého učení pro klasifikaci cílů a minimalizaci falešných poplachů. Snímač **1/1,8" Progressive Scan CMOS** s rozlišením **3840 x 2160 px** zajišťuje vysoce detailní obraz i v náročných světelných podmínkách. Technologie **DarkFighter** umožňuje barevné snímání již při minimálním osvětlení **0,003 Lux**, zatímco IR přísvit s dosahem **až 40 m** a vlnovou délkou 850 nm garantuje noční vidění.

Kamera disponuje **fixním objektivem 2,8 mm** s clonou F1.6 a úhlem záběru **108° horizontálně**. Pokročilá **WDR technologie 120 dB** zajišťuje čitelný obraz i při silném protisvětle. Komprese **H.265+** výrazně snižuje nároky na úložiště a šířku pásma. Hliníkové provedení s krytím **IP67** odolává prachu a vodě, provozní rozsah **-30 až +60 °C** umožňuje instalaci v exteriéru.

- AcuSense technologie s detekcí a klasifikací osob a vozidel založenou na deep learningu
- Rozlišení 8 Mpx (3840 x 2160 px) při 25/24 fps s kompresí H.265+/H.264+
- Objektiv 2,8 mm s úhlem záběru 108° (H) / 53° (V) / 133° (D) a clonou F1.6
- DarkFighter technologie pro barevné snímání při 0,003 Lux, IR přísvit až 40 m
- True WDR 120 dB pro vyrovnaní extrémních světelných kontrastů
- Integrovaný audio vstup/výstup a alarm vstup/výstup
- HEOP 2.0 platforma s 1,5 TOPS výkonem, 40 MB paměti, 350 MB RAM, 2 GB eMMC
- Inteligentní funkce: perimetrická ochrana, počítání osob, detekce tváří
- Slot pro microSD karty až 512 GB s podporou šifrování a ANR
- Napájení PoE IEEE 802.3af (max. 8,5 W) nebo 12 V DC, krytí IP67

AcuSense a deep learning funkce

Technologie AcuSense využívá neuronové sítě pro rozpoznání osob a vozidel, čímž eliminuje falešné poplachy způsobené zvířaty, listy nebo deštěm. Perimetrická ochrana zahrnuje detekci překročení čáry, vniknutí do oblasti, vstupu a výstupu z oblasti. Kamera podporuje počítání osob, detekci tváří, detekci opuštěných předmětů a odstraněných objektů.

HEOP platforma a otevřenost

Hikvision Embedded Open Platform (HEOP 2.0) s výpočetním výkonem 1,5 TOPS umožňuje import aplikací třetích stran. Podporuje frameworky Caffe, PyTorch, TensorFlow, PaddlePaddle a ONNX s programováním v C/C++. Systémové prostředky: 40 MB paměti, 350 MB smart RAM a 2 GB eMMC úložiště.

Video a audio

Čtyři nezávislé video streamy s podporou H.265/H.264/MJPEG, bitrate 32 Kbps až 16 Mbps, SVC škálovatelné kódování a 5 ROI oblastí. Audio komprese G.711/G.722.1/G.726/MP2L2/PCM/MP3/AAC-LC se vzorkováním až 48 kHz.

Síťové funkce a zabezpečení

Protokoly TCP/IP, HTTPS, ONVIF (Profile S, G, T), RTSP, SRTP. Zabezpečení: 802.1X autentizace, TLS 1.1/1.2/1.3, HTTPS šifrování, vodoznak, IP filtr, bezpečnostní audit log. Ukládání na NAS (NFS, SMB/CIFS), microSD kartu nebo cloud s ANR funkcí.

Montáž a příslušenství

Kompatibilní s montážními držáky DS-1275ZJ-SUS (vertikální sloup), DS-1276ZJ-SUS (roh) a DS-1280ZJ-S (junction box).
Rozměry kamery: 215,2 × 78,8 × 78,6 mm, hmotnost 830 g.

ZÁKLADNÍ SPECIFIKACE

Snímač: 1/1,8" Progressive Scan CMOS

Rozlišení: 3840 × 2160 px (8 Mpx)

Objektiv: 2,8 mm, F1.6, fixní ohnisko

Úhel záběru: 108° (H) / 53° (V) / 133° (D)

DORI vzdálenosti (2,8 mm): detekce 97 m, rozpoznání 38 m, identifikace 19 m

Minimální osvětlení: 0,003 Lux (barva), 0 Lux s IR

IR přísvit: až 40 m, 850 nm, smart IR

WDR: 120 dB true WDR

Komprese: H.265+/H.265/H.264+/H.264/MJPEG

Snímková frekvence: 25 fps (50 Hz) / 30 fps (60 Hz) při 3840 × 2160 px

Audio: 1× vstup, 1× výstup, G.711/G.722.1/G.726/MP2L2/MP3/AAC-LC

Alarm: 1× vstup, 1× výstup (max. 12 V DC, 30 mA)

Úložiště: microSD/SDHC/SDXC až 512 GB

Síť: 1× RJ-45 10/100 Mbps, PoE IEEE 802.3af

Protokoly: TCP/IP, HTTPS, ONVIF, RTSP, SRTP

Napájení: PoE (max. 8,5 W) nebo 12 V DC (max. 7,2 W)

Krytí: IP67

Provozní teplota: -30 až +60 °C

Materiál: hliníková slitina

Rozměry: 215,2 × 78,8 × 78,6 mm

Hmotnost: 830 g

AcuSense

Deep learning technologie Hikvision AcuSense nabízí rozpoznání člověka a vozidla, díky čemuž dokáže výrazně omezit falešné poplachy.