

HIKVISION DS-2CD2T86G2H-IS2U/SL 2,8MM

Cena celkem:	13 128 Kč (bez DPH: 10 850 Kč)
Kód zboží:	IPKHIK1502
Part No.:	DS-2CD2T86G2H-IS2U/SL(2.8mm)
Záruka:	36 měs.
Stav:	Nové zboží

Popis**Hikvision DS-2CD2T86G2H-IS2U/SL 2,8 mm****Inteligentní IP kamera s aktivním odstrašením narušitelů a pokročilou AcuSense technologií.**

Profesionální bullet kamera s **8 Mpx rozlišením** (3840 × 2160 px) a pokročilou **AcuSense technologií** založenou na hlubokém učení pro přesnou detekci osob a vozidel. Kamera je vybavena **aktivním stroboskopickým světlem a zvukovým varováním** pro efektivní odstrašení narušitelů ještě před jejich vstupem do chráněné oblasti.

Díky **WDR technologii 120 dB** poskytuje kvalitní obraz i v náročných světelných podmínkách s výrazným protisvětlem. **IR přísvit dosahuje až 60 m** a zajišťuje výbornou viditelnost i za úplné tmy. Robustní konstrukce s krytím **IP67** garantuje spolehlivý provoz za všech povětrnostních podmínek.

AcuSense

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

- Vysoké rozlišení 8 Mpx (3840 × 2160 px) s progresivním CMOS snímačem 1/1,8"
- AcuSense technologie s klasifikací osob a vozidel založená na hlubokém učení
- Aktivní stroboskopické bílé světlo a zvukové varování pro odstrašení narušitelů
- Pokročilá WDR technologie 120 dB pro kvalitní obraz při silném protisvětle
- Výkonný IR přísvit s dosahem až 60 m a vlnovou délkou 850 nm
- Objektiv 2,8 mm s úhlem záběru 105° horizontálně a 56° vertikálně
- Efektivní H.265+ komprese pro úsporu úložného prostoru a šířky pásma
- MicroSD slot pro úložiště až 512 GB a obousměrné audio
- Odolná konstrukce IP67 s provozní teplotou -30 až +60 °C

Pokročilé detekční funkce

AcuSense technologie využívá algoritmy hlubokého učení pro přesné rozlišení mezi osobami, vozidly a ostatními objekty. Systém významně snižuje počet falešných poplachů způsobených pohybem zvířat, listí nebo změnami osvětlení.

Aktivní bezpečnostní prvky

Integrované stroboskopické světlo a reproduktor s výkonem 2 W umožňují aktivní odstrašení narušitelů. Systém může být nastaven pro automatickou aktivaci při detekci neoprávněného vstupu do definované oblasti.

Flexibilní napájení a konektivita

Kamera podporuje napájení 12 V DC i PoE+ (IEEE 802.3at) s maximálním příkonem 17 W. Obsahuje vstup a výstup pro externí audio zařízení a poplachové obvody pro rozšířené možnosti integrace.

ZÁKLADNÍ SPECIFIKACE

Snímač: 1/1.8" CMOS s progresivním skenem

Rozlišení: 8 Mpx (3840 × 2160 px) při 24/25 fps

Objektiv: pevný, 2,8 mm, F1.0

Zorný úhel: 105° horizontálně, 56° vertikálně, 130° diagonálně

Minimální osvětlení: 0,0008 Lux (barevně), 0 Lux s IR

IR přísvit: až 60 m, vlnová délka 850 nm

WDR: 120 dB

Video komprese: H.265+, H.265, H.264+, H.264, MJPEG

Rozhraní: 1× RJ-45, 1× alarm vstup, 1× alarm výstup, 1× audio vstup, 1× audio výstup

Slot paměťových karet: ano, microSD (max. 512 GB)

Napájení: 12 V DC ± 25 % (max. 10,5 W) nebo PoE+ IEEE 802.3at (max. 17 W)

Krytí: IP67

Rozměry: 286,7 × 93,1 × 91,2 mm

Hmotnost: 1220 g