

HIKVISION DS-2CD2186G2H-ISU(EF) 2,8MM



Cena celkem:	8 139 Kč
	(bez DPH: 6 726 Kč)
Běžná cena:	8 953 Kč
Ušetříte:	814 Kč
Kód zboží:	IPKHIK1338
Part No.:	DS-2CD2186G2H-ISU(2.8mm)(eF)
Záruka:	36 měs.
Stav:	Nové zboží

Popis

Hikvision DS-2CD2186G2H-ISU(eF) 2,8 mm

8megapixelová AcuSense IP kamera typu **dome** nabízí snímač **1/1.8" CMOS** s progresivním skenem, rozlišení **3840 x 2160** obrazových bodů, citlivost 0,0008 lux (F1.0, barevně) a podporu **WDR (130 dB)**. Video ve vysoké kvalitě zaručí také při nočních záběrech díky technologii **powered-by-Darkfighter** a **IR přísvitu** s dosahem až **30 m**. Připojení lze jednoduše realizovat pomocí **RJ-45 portu**. Díky **aplikaci Hik-Connect** lze sledovat dění **24 hodin denně 7 dní v týdnu** odkudkoli skrze váš smartphone. Kamera je odolná vůči nepříznivým vlivům počasí dle certifikace **IP67** a vůči poškození dle **IK10**.

AcuSense

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

- Vysoce kvalitní obraz s rozlišením 8 Mpx (3840 x 2160)
- BLC, HLC a 3D DNR vylepšení obrazu
- Technologie powered-by-Darkfighter a IR přísvit s dosahem až 30 m
- Efektivní kompresní technologie H.265+
- Jasný obraz i proti silnému protisvětlu díky technologii WDR (130 dB)
- Slot pro paměťovou kartu microSD s kapacitou až 512 GB
- Smart funkce: detekce lidské postavy, detekce vozidla, detekce obličeje, virtuální plot, vniknutí, změna scény
- Klasifikace/rozpoznání člověka či vozidla na základě hlubokého učení (deep learning)
- Integrovaný mikrofón
- Odolnost vůči vodě a prachu (IP67) + antivandal provedení (IK10)

ZÁKLADNÍ SPECIFIKACE

Snímací čip: 1/1.8" CMOS, progresivní sken

Den/Noc: ano

Integrovaný IR přísvit: ano, do 30 m

Objektiv: f = 2,8 mm, pevný, úhel záběru horizontálně 105,1°, vertikálně 54,8°, diagonálně 128,2°

Maximální rozlišení: 3840 x 2160 při 24/25 fps, 3200 x 1800 při 25/30 fps

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

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

Napájení: DC 12 V nebo PoE (802.3af), příkon max. 9,5 W (zdroj není součástí balení)