

HIKVISION DS-2CD2067G2H-LI(EF) 2,8MM



Cena celkem:	7 835 Kč (bez DPH: 6 475 Kč)
Běžná cena:	8 618 Kč
Ušetříte:	783 Kč
Kód zboží:	IPKHIK0977
Part No.:	DS-2CD2067G2H-LI(2.8mm)(eF)
Záruka:	36 měs.
Stav:	Nové zboží

Popis

Hikvision DS-2CD2067G2H-LI(eF) 2,8 mm

6megapixelová ColorVu IP kamera typu bullet nabízí snímač **1/1,8" CMOS** s progresivním skenem, rozlišení **3200 x 1800** obrazových bodů, citlivost 0,0005 lux (F1.0, barevně) a podporu **WDR (130 dB)**. Video ve vysoké kvalitě zaručí také při nočních záběrech díky **LED a IR přísvitu se Smart Hybrid Light technologií** do vzdálenosti až **40 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 navíc odolná vůči nepříznivým vlivům počasí dle certifikace **IP67**.

AcuSense

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

- Vysoce kvalitní obraz s rozlišením 6 Mpx
- BLC, HLC a 3D DNR vylepšení obrazu
- Účinná kompresní technologie H.265+
- ColorVu - technologie pro dokonalé barevné vidění 24/7
- Smart funkce: detekce pohybu, detekce vozidla a osoby, detekce obličeje, virtuální plot, vniknutí, změna scény
- Jasný obraz i proti silnému protisvětlu díky technologii WDR (130 dB)
- Slot pro paměťovou kartu microSD s kapacitou až 512 GB
- Odolnost vůči vodě a prachu (IP67)
- Bílý LED a IR přísvit s dosahem až 40 m

Smart Hybrid Light

Technologie Hikvision Smart Hybrid Light umožňuje flexibilně přepínat mezi třemi doplňkovými režimy osvětlení, které vyhovují prakticky jakékoli potřebě nebo aplikaci.

- **IR režim** - infračervené světlo je neustále zapnuté a obraz zůstává černobílý (v noci).
- **Režim bílého světla** - bílé světlo je neustále zapnuté a kamera zachycuje barevné snímky 24/7.
- **Inteligentní režim** - v tomto režimu, kdy v oblasti není žádný cíl, kamera využívá pouze IR světlo. Když se objeví vozidlo nebo osoba, automaticky se spustí bílé světlo, což vede k zobrazení živých barev s jasnými detaily.

ZÁKLADNÍ SPECIFIKACE

Snímací čip: 1/1,8" CMOS, progresivní sken

Den/Noc: ano

Integrovaný IR přísvit: ano, do 40 m

Integrovaný LED přísvit: ano, do 40 m

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

Maximální rozlišení: 3200 × 1800 při 24/25 fps, 2688 × 1520 při 30 fps

Rozhraní: 1 × RJ-45 10/100 M

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

Napájení: DC 12 V nebo PoE (802.3af), příkon max. 8,5 W (zdroj není součástí balení)