

## HIKVISION DS-2CD2067G2H-LIU(EF)(O-STD) 2,8MM



Cena celkem:	<b>7 835 Kč</b> <b>(bez DPH: 6 475 Kč)</b>
Kód zboží:	IPKHIK0978
Part No.:	DS-2CD2067G2H-LIU(2.8mm)(eF)
Záruka:	36 měs.
Stav:	Nové zboží

## Popis

### Hikvision DS-2CD2067G2H-LIU(eF)(O-STD) 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**. Součástí kamery je integrovaný **mikrofon**. 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
- Integrovaný mikrofon

### 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  $105,1^\circ$ , vertikálně  $54,8^\circ$ , diagonálně  $128,2^\circ$

**Maximální rozlišení:**  $3200 \times 1800$  při 24/25 fps,  $2688 \times 1520$  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)