

**HIKVISION DS-2CD1327G2H-LIU 2,8MM**

Cena celkem:	<b>3 660 Kč</b> <b>(bez DPH: 3 025 Kč)</b>
Běžná cena:	<b>4 026 Kč</b>
Ušetříte:	<b>366 Kč</b>
Kód zboží:	IPKHIK0995
Part No.:	DS-2CD1327G2H-LIU(2.8mm)
Záruka:	36 měs.
Stav:	Nové zboží

## Popis

### Hikvision DS-2CD1327G2H-LIU 2,8 mm

**2megapixelová ColorVu IP** kamera typu turret nabízí snímač **1/2,8" CMOS** s progresivním skenem, rozlišení **1920 × 1080** obrazových bodů, citlivost 0,0005 lux (F1.0, barevně) a podporu **DWDR**. Video ve vysoké kvalitě zaručí také při nočních záběrech díky technologii **ColorVu** a **hybridnímu přisvitu (IR + bílé LED)** 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 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 2 Mpx (1920 × 1080)
- BLC, HLC a 3D DNR vylepšení obrazu
- ColorVu - technologie pro dokonalé barevné vidění 24/7
- Bílý LED a IR přisvit s dosahem až 30 m (Smart Hybrid Light technologie)
- Efektivní kompresní technologie H.265+
- Jasný obraz i proti silnému protisvětlu díky technologii DWDR
- Smart funkce: detekce lidské postavy, detekce vozidla
- Odolnost vůči vodě a prachu (IP67)
- 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:** 1/2,8" CMOS, progresivní sken

**Den/Noc:** ano, technologie Smart Hybrid Light

**Integrovaný IR přísvit:** ano, do 30 m

**Integrovaný LED přísvit:** ano, do 30 m

**Objektiv:**  $f = 2,8$  mm, pevný, úhel záběru horizontálně 106°, vertikálně 56°, diagonálně 129°

**Maximální rozlišení:** 1920 × 1080 při 25/30 fps

**Rozhraní:** 1 × RJ-45

**Slot paměťových karet:** ne

**Napájení:** DC 12 V nebo PoE (802.3af), příkon max. 6,5 W (zdroj není součástí balení)