

**HIKVISION DS-2CD2647G2HT-LIZS(EF) 2,8-12MM ČERNÁ**

Cena celkem:	<b>13 079 Kč</b> <b>(bez DPH: 10 809 Kč)</b>
Běžná cena:	<b>14 387 Kč</b>
Ušetříte:	<b>1 308 Kč</b>
Kód zboží:	IPKHIK1347
Part No.:	DS-2CD2647G2HT- LIZS(2.8-12mm)/
Záruka:	24 měs.
Stav:	Nové zboží

## Popis

### Hikvision DS-2CD2647G2HT-LIZS(eF) 2,8-12 mm

**4megapixelová ColorVu IP** kamera typu **bullet** nabízí snímač **1/1,8" CMOS** s progresivním skenem, rozlišení **2688 × 1520** obrazových bodů, citlivost 0,0008 lux (barevně), varifokální objektiv **f = 2,8-12 mm** a podporu **WDR (130 dB)**. Video ve vysoké kvalitě zaručí také při nočních záběrech díky technologii **ColorVu** a **hybridnímu přisvitu (IR + bílé LED)** s dosahem až **60 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** 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 4 Mpx (2688 × 1520)
- BLC, HLC a 3D DNR vylepšení obrazu
- ColorVu - technologie pro dokonalé barevné vidění 24/7
- Bílý LED a IR přisvit s dosahem až 60 m (Smart Hybrid Light technologie)
- 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)
- Alarm a audio vstupy/výstupy
- Odolnost vůči vodě a prachu (IP67)
- Antivandal provedení (IK10)

### 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, technologie Smart Hybrid Light

**Integrovaný IR přísvit:** ano, do 60 m

**Integrovaný LED přísvit:** ano, do 60 m

**Objektiv:**  $f = 2,8-12$  mm, varifokální, úhel záběru horizontálně 114,6-41,8°, vertikálně 59,3-23,6°, diagonálně 141,3-48,1°

**Maximální rozlišení:** 2688 × 1520 při 25/30 fps

**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:** DC 12 V nebo PoE+ (802.3at) (zdroj není součástí balení)