

**HIKVISION DS-2CD3046G2-IS(H)(EF) 2,8MM**

Cena celkem:	<b>6 629 Kč</b> <b>(bez DPH: 5 479 Kč)</b>
Běžná cena:	<b>7 292 Kč</b>
Ušetříte:	<b>663 Kč</b>
Kód zboží:	IPKHIK1412
Part No.:	DS-2CD3046G2- IS(2.8mm)(H)(eF)
Záruka:	36 měs.
Stav:	Nové zboží

**Popis****Hikvision DS-2CD3046G2-IS(H)(eF) 2,8 mm**

**4megapixelová AcuSense IP** kamera typu **bullet** nabízí snímač **1/3" CMOS** s progresivním skenem, rozlišení **2688 × 1520** obrazových bodů, citlivost 0,003 lux (F1.4, barevně) a podporu **WDR (120 dB)**. Video ve vysoké kvalitě zaručí také při nočních záběrech díky technologii **powered-by-Darkfighter** a **IR přísvitu** s dosahem 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 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 4 Mpx (2688 × 1520)
- BLC, HLC a 3D DNR vylepšení obrazu
- Technologie powered-by-Darkfighter a IR přísvit s dosahem až 40 m
- Efektivní kompresní technologie H.265+
- Jasný obraz i proti silnému protisvětlu díky technologii WDR (120 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, počítání osob
- Klasifikace/rozpoznání člověka či vozidla na základě hlubokého učení (deep learning)
- Odolnost vůči vodě a prachu (IP67)

**ZÁKLADNÍ SPECIFIKACE****Snímací čip:** 1/3" CMOS, progresivní sken**Den/Noc:** ano**Integrovaný IR přísvit:** ano, do 40 m**Objektiv:** f = 2,8 mm, pevný, úhel záběru horizontálně 101°, vertikálně 54°, diagonálně 122°**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 (802.3af), příkon max. 8,5 W (zdroj není součástí balení)