

HIKVISION IDS-2CD7186G0-IZHSY(D)(O-STD) 2,8-12MM



Cena celkem:	31 355 Kč (bez DPH: 25 913 Kč)
Běžná cena:	34 491 Kč
Ušetříte:	3 136 Kč
Kód zboží:	IPKHIK1049
Part No.:	IDS-2CD7186G0-IZHSY(2.8-12mm)(
Záruka:	36 měs.
Stav:	Nové zboží

Popis

Hikvision IDS-2CD7186G0-IZHSY(D)(O-STD)

8megapixelová IP kamera typu **dome** z řady **DeepiView** nabízí snímač **1/1,8" CMOS** s rozlišením **3840 × 2160** obrazových bodů, citlivost 0,002 lux (barevně) a podporu **WDR (120 dB)**. Video ve vysoké kvalitě zaručí také při nočních záběrech díky **IR přísvitu** 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** a vůči poškození dle **IK10**.

Díky vestavěným algoritmům pro detekci a klasifikaci cílů založených na technologii **Deep learning** splňuje požadavky na pokročilou ochranu perimetru, kontrolu vstupu a výstupu z oblasti. Zmíněná technologie odfiltruje chybné alarmy způsobené pohybem listů, světel, zvířat, vlajek atd. Pomocí těchto algoritmů také detekuje a zachycuje obličej, lidské tělo a vozidlo v určené oblasti.

- Vysoce kvalitní obraz s rozlišením 8 Mpx
- Účinná kompresní technologie H.265+
- Jasný obraz i proti silnému protisvětlu díky technologii WDR (120 dB)
- Slot pro paměťovou kartu microSD s kapacitou až 1 TB
- Objektiv s varifokální ohniskovou vzdáleností 2,8 až 12 mm
- Podporuje současnou detekci a zachycení lidského těla, tváře a vozidla
- Detekuje až 120 obličejů současně
- Porovnání obličejů: až 10 knihovnem (10 000 obličejů na každou knihovnu)
- Počítání osob při vstupu a výstupu, správa front
- Funkce Heat mapy, detekce přílby, detekce výjimek počtu osob
- Funkce P-Iris pro automatické nastavení hloubky obrazu
- IR přísvit s dosahem až 40 m
- Napájecí výstup DC 12 V, max. 100 mA
- Obousměrná audio komunikace - vestavěný duální mikrofon + reproduktor

- Odolnost vůči vodě a prachu (IP67)
- Antivandal provedení - odolnost vůči poškození (IK10)
- Odolnost proti korozi - NEMA 4X (NEMA 250-2018)

ZÁKLADNÍ SPECIFIKACE

Snímací čip: 1/1,8" CMOS

Den/Noc: ano

Integrovaný IR přísvit: ano, do 40 m

Objektiv: $f = 2,8\text{--}12$ mm, varifokální, úhel záběru horizontálně $98^{\circ}\text{--}38,1^{\circ}$, vertikálně $51,4^{\circ}\text{--}21,6^{\circ}$, diagonálně $118^{\circ}\text{--}44^{\circ}$

Maximální rozlišení: 3840×2160 při 25/30 fps

Rozhraní: 1× RJ-45, 1× RS-485, 1× kompozitní video výstup (pouze debug), 2× alarm vstup, 2× alarm výstup, 1× audio vstup, 1× audio výstup

Slot paměťových karet: ano, microSD (max. 1 TB)

Napájení: DC 12 V, AC 24 V, nebo PoE (802.3at) (zdroj není součástí balení)