

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

Cena celkem:	<b>31 355 Kč</b> <b>(bez DPH: 25 913 Kč)</b>
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 knihovem (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 = 2,8-12 mm, varifokální, úhel záběru horizontálně 98°-38,1°, vertikálně 51,4°-21,6°, diagonálně 118°-44°**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)