

## HIKVISION DS-2CD6D54G2-IZHS 2,8-8MM



Cena celkem:	<b>74 539 Kč</b> <b>(bez DPH: 61 603 Kč)</b>
Kód zboží:	IPKHIK1466
Part No.:	DS-2CD6D54G2- IZHS(2.8-8mm)
Záruka:	24 měs.
Stav:	Nové zboží

## Popis

### Hikvision DS-2CD6D54G2-IZHS 2,8-8 mm

**Pokročilá 4směrová multisenzorová síťová kamera s unikátními PTRZ schopnostmi pro komplexní monitorování bez slepých míst.**

Tato inovativní kamera obsahuje **čtyři nezávisle nastavitelné objektivy** v jednom kompaktním pouzdře, které společně pokrývají až **360° zorný úhel**. Každý objektiv dosahuje rozlišení až **5 Mpx** a lze jej individuálně nastavit pomocí pan/tilt/rotate/zoom funkcí, což umožňuje přesné zaměření na kritické oblasti bez nutnosti mechanického pohybu kamery.

Kamera je vybavena pokročilou **AI technologií založenou na hlubokém učení** pro klasifikaci lidských a vozidlových cílů až **na 4 kanálech současně**. Díky **120dB True WDR technologii** poskytuje jasné obrazy i v náročných světelných podmínkách s výrazným protisvětlem.

- Čtyři varifokální motorizované objektivy 2,8-8 mm s individuálním nastavením úhlu pohledu 96,5° až 48,9°
- Maximální rozlišení 2560 × 1920 px při 25/30 fps na všech čtyřech kanálech současně
- Integrované IR osvětlení s dosahem až 30 m a vlnovou délkou 850 nm pro noční vidění
- Pokročilá AI detekce s klasifikací osob a vozidel pro eliminaci falešných poplachů
- Robustní konstrukce s krytím IP67 proti vodě a prachu a vandal-proof IK10
- H.265+/H.264+ komprese s podporou tří nezávislých video streamů na kanál
- Unikátní PTRZ (Pan/Tilt/Rotate/Zoom) schopnosti pro efektivní instalaci a konfiguraci
- Integrované audio rozhraní a alarmové vstupy/výstupy pro komplexní zabezpečovací systém

#### Pokročilé detekční algoritmy

Kamera podporuje inteligentní detekci překročení čáry, narušení oblasti, vstupu a výstupu z oblasti s možností specifikace typu cíle (člověk/vozidlo). Dodatečně nabízí detekci změny scény, opuštěného zavazadla a odstranění objektu.

#### Síťové možnosti a úložiště

Podporuje ukládání na NAS (NFS, SMB/CIFS) s funkcí ANR (Auto Network Replenishment). Vestavěný slot pro microSD karty až 1 TB s podporou šifrování a monitorování stavu při použití high-end Hikvision paměťových karet.

#### ZÁKLADNÍ SPECIFIKACE

**Senzor:** 4× 1/2,4" Progressive Scan CMOS

**Maximální rozlišení:** 2560 × 1920 px

**Objektivy:** 4× varifokální motorizované, f = 2,8-8 mm, F1.9

**Zorný úhel:** horizontální 96,5°-48,9°, vertikální 69,9°-36,5°, diagonální 129°-61,3°

**Minimální osvětlení:** barevně 0,005 lux, černobíle 0,002 lux, 0 lux s IR

**IR osvětlení:** dosah až 30 m, vlnová délka 850 nm

**Video komprese:** H.265+/H.265/H.264+/H.264, sub-stream H.265/H.264/MJPEG

**WDR:** 120 dB True WDR technologie

**Napájení:** PoE+ IEEE 802.3at (max. 25 W) nebo 12 V DC (max. 21,6 W)

**Rozměry:** 290 × 290 × 148 mm

**Hmotnost:** 4,7 kg

**Provozní teplota:** -40 až +60 °C