

**HIKVISION DS-2DF8A442NXS-AEL(T5)**

Cena celkem:	<b>56 438 Kč</b> <b>(bez DPH: 46 643 Kč)</b>
Běžná cena:	<b>62 082 Kč</b>
Ušetříte:	<b>5 644 Kč</b>
Kód zboží:	IPKHIK1099
Part No.:	DS-2DF8A442NXS-AEL(T5)
Záruka:	36 měs.
Stav:	Nové zboží

## Popis

### Hikvision DS-2DF8A442NXS-AEL(T5)

4megapixelová **DarkFighter PTZ** kamera s Quad HD rozlišením **2560 x 1440**, 42násobným optickým a 16násobným digitálním zoomem. Kamera je vybavena snímačem **CMOS 1/1,8"** s progresivním skenem, varifokálním objektivem **f = 6 až 252 mm** a **WDR** s rozsahem **140 dB**. V případě zhoršených světelných podmínek či tmy je přítomen IR přísvit do vzdálenosti **až 200 m**. Připojení lze jednoduše realizovat pomocí **RJ-45 portu**. Samozřejmostí jsou funkce jako 3D DNR, BLC, HLC, Privacy Mask a ROI. Kamera je odolná vůči nepříznivým vlivům počasí dle certifikace **IP67** a vůči poškození dle **IK10**.

- Vysoce kvalitní obraz s rozlišením 4 Mpx
- Citlivost 0,001 lux (barevně, F1.2, AGC ON), 0,0005 lux (černobíle, F1.2, AGC ON), 0 Lux při IR přísvitu
- 42x optický zoom, 16x digitální zoom
- Jasný obraz i proti silnému protisvětlu díky technologii WDR (140 dB)
- Slot pro paměťovou kartu microSD s kapacitou až 256 GB
- Zabudovaný gyroskop pro zlepšení výkonu stabilizace
- 3D DNR redukce šumu pro čistý a ostrý obraz
- Objektiv s varifokální ohniskovou vzdáleností 6 až 252 mm
- Technologie DarkFighter
- Adaptivní IR přísvit o vlnové délce 940 nm s dosahem až 200 m (LED bez viditelné expozice červeného světla)
- Odolnost vůči vodě a prachu (IP67)
- Antivandal provedení - odolnost vůči poškození (IK10)
- Otáčení o 360°, náklon -20° až 90°
- Vyhřívání
- Smart funkce - překročení čáry, detekce vstupu/výstupu z oblasti, zmizelý objekt, opuštěné zavazadlo, auto-tracking
- Podpora detekce, snímání, třídění a výběru tváře/obličeje při pohybu
- Podpora detekce silničního provozu a vozidel (SPZ, model a barva vozidla)

## ZÁKLADNÍ SPECIFIKACE

**Snímací čip:** 1/1,8" CMOS, progresivní sken

**Den/Noc:** ano

**Integrovaný IR přísvit:** ano, do 200 m

**Objektiv:**  $f = 6$  až 252 mm, varifokální, úhel záběru horizontálně 56,6–1,7°, vertikálně 33,7–0,9°, diagonálně 63,4–1,9°

**Maximální rozlišení:** 2560 × 1440 při 25/30 fps

**Rozhraní:** 1× RJ-45, 1× BNC video výstup, 7× alarm vstup, 2× alarm výstup, 1× audio vstup, 1× audio výstup, 1× RS-485

**Slot paměťových karet:** ano, microSD (max. 256 GB)

**Napájení:** AC 24 V nebo Hi-PoE (zdroj není součástí balení), spotřeba max. 60 W