

HIKVISION DS-2DF8A842IXS-AEL(T5)



| | |
|--------------|--|
| Cena celkem: | 114 510 Kč (bez DPH: 94 637 Kč) |
| Běžná cena: | 125 962 Kč |
| Ušetříte: | 11 451 Kč |
| Kód zboží: | IPKHIK1100 |
| Part No.: | DS-2DF8A842IXS-AEL(T5) |
| Záruka: | 36 měs. |
| Stav: | Nové zboží |

Popis

Hikvision DS-2DF8A842IXS-AEL(T5)

8megapixelová **DarkFighter PTZ** kamera s 4K Ultra HD rozlišením **3840 × 2160**, 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 500 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 8 Mpx
- Citlivost 0,005 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 a IR přísvit s dosahem až 500 m
- Odolnost vůči vodě a prachu (IP67)
- Antivandal provedení - odolnost vůči poškození (IK10)
- Otáčení o 360°, náklon -20° až 90°
- Vyhřívání
- Zabudovaný GPS modul a e-kompas k určení pozice a směru
- 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 500 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: 3840 × 2160 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