

## HIKVISION DS-2DF8C848I5XS-AELW(T5)



|              |                              |
|--------------|------------------------------|
| Cena celkem: | <b>138 458 Kč</b>            |
|              | <b>(bez DPH: 114 428 Kč)</b> |
| Běžná cena:  | <b>152 304 Kč</b>            |
| Ušetříte:    | <b>13 846 Kč</b>             |
| Kód zboží:   | IPKHIK1114                   |
| Part No.:    | DS-2DF8C848I5XS-<br>AELW(T5) |
| Záruka:      | 36 měs.                      |
| Stav:        | Nové zboží                   |

## Popis

### Hikvision DS-2DF8C848I5XS-AELW(T5)

8megapixelová **DarkFighter PTZ** kamera s 4K Ultra HD rozlišením **3840 × 2160**, 48násobným optickým, 16násobným digitálním zoomem a **stěračem**. Kamera je vybavena snímačem **CMOS 1/1,8"** s progresivním skenem, varifokálním objektivem **f = 6 až 288 mm a WDR** s rozsahem **140 dB**. V případě zhoršených světelných podmínek či tmy je přítomen **laserový přísvit** do vzdálenosti **až 500 m**. Připojení lze jednoduše realizovat pomocí **RJ-45 portu**. Samozřejmostí jsou funkce jako 3D DNR, BLC, HLC, Privacy Mask, ROI a optický defog. Kamera je odolná vůči nepříznivým vlivům počasí dle certifikace **IP67**.

- Vysoce kvalitní obraz s rozlišením 8 Mpx
- Citlivost 0,002 lux (barevně, F1.5, AGC ON), 0,0002 lux (černobíle, F1.5, AGC ON)
- 48× optický zoom, 16× digitální zoom
- Jasný obraz i proti silnému protisvětlu díky technologii WDR (140 dB)
- Slot pro paměťovou kartu microSD s kapacitou až 256 GB
- 3D DNR redukce šumu pro čistý a ostrý obraz
- Objektiv s varifokální ohniskovou vzdáleností 6 až 288 mm
- Technologie DarkFighter a laserový přísvit s dosahem až 500 m
- Odolnost vůči vodě a prachu (IP67)
- Přepěťová ochrana, ochrana při zasažení bleskem (6000V)
- Otáčení o 360°, náklon -20° až 90°
- Vyhřívání a stěrač (automatické spuštění při detekci deště)
- 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 (laser)

**Objektiv:** f = 6 až 288 mm, varifokální, úhel záběru horizontálně 60-2°, vertikálně 35,8-1,2°, diagonálně 67-2,4°

**Maximální rozlišení:** 3840 × 2160 při 24/25 fps

**Rozhraní:** 1× RJ-45, 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 PoE++ (802.3bt) (zdroj není součástí balení), spotřeba max. 62 W