

## HIKVISION DS-2SE7C425MWG-EB/26(F0)



Cena celkem:	<b>32 644 Kč</b> <b>(bez DPH: 26 979 Kč)</b>
Běžná cena:	<b>35 908 Kč</b>
Ušetříte:	<b>3 264 Kč</b>
Kód zboží:	IPKHIK1169
Part No.:	DS-2SE7C425MWG- EB/26(F0)
Záruka:	36 měs.
Stav:	Nové zboží

## Popis

### Hikvision DS-2SE7C425MWG-EB/26(F0)

**2kanálová dual 6+4 Mpx PTZ** kamera s rozlišením až **3632 × 1632 px**, 25násobným optickým a 16násobným digitálním zoomem. Kamera je vybavena snímači **1/2.5" CMOS (panorama)** a **1/2.8" CMOS (PTZ)** s progresivním skenem, varifokálním **f = 4,8-120 mm** a **pevným f = 2,8 mm** objektivem. V případě zhoršených světelných podmínek či tmy je přítomen IR přísvit do vzdálenosti až **200 m** (PTZ kamera) a bílý LED přísvit do vzdálenosti až **30 m** (panorama kamera). 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. Samozřejmostí jsou funkce jako WDR, 3D DNR, BLC, HLC, Privacy Mask, SNR, defog, ROI a regional focus. Kamera je odolná vůči nepříznivým vlivům počasí dle certifikace **IP66**.

- 2kanálová kamera (PTZ + panorama) - zachycuje velkou plochu a současně zobrazuje detailní záběry
- Vysoce kvalitní obraz s rozlišením 4 Mpx (PTZ kamera) + 6 Mpx (panorama kamera)
- 25x optický zoom, 16x digitální zoom
- PTZ: Jasný obraz i proti silnému protisvětlu díky technologii WDR (120 dB)
- Slot pro paměťovou kartu microSD s kapacitou až 512 GB
- 3D DNR redukce šumu pro čistý a ostrý obraz
- Pevný (2,8 mm) a varifokální objektiv s ohniskovou vzdáleností 4,8-120 mm
- IR přísvit s dosahem až 200 m a bílý LED přísvit s dosahem 30 m
- Odolnost vůči vodě a prachu (IP66)
- Otáčení o 360°, náklon -15° až +90°
- Aktivní zastrašení narušitele (stroboskopické světlo a zvukový alarm)
- Rozpoznání/detekce člověka a vozidla (na základě deep learning), detekce obličeje, IVS funkce (překročení čáry, vniknutí atd.)
- Chytré propojení mezi panoramatickým kanálem a PTZ kanálem

Deep learning technologie Hikvision AcuSense nabízí rozpoznání člověka a vozidla, díky čemuž dokáže výrazně omezit falešné poplachy.

## ZÁKLADNÍ SPECIFIKACE

**Snímací čip:** 1/2.5" CMOS + 1/2.8" CMOS

**Den/Noc:** ano

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

**Integrovaný LED přísvit:** ano, do 30 m

**Objektiv (PTZ):** f = 4,8-120 mm, varifokální, úhel záběru horizontálně 55° až 3°

**Objektiv (panorama):** f = 2,8 mm, pevný, úhel záběru horizontálně 180°, vertikálně 80°

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

**Maximální rozlišení (panorama):** 3632 × 1632 při 25/30 fps

**Rozhraní:** 1× RJ-45, 2× alarm vstup, 1× alarm výstup, 1× audio vstup, 1× audio výstup

**Slot paměťových karet:** ano, microSD (max. 512 GB)

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