

# Synology Camera License Pack x 4

**cena vč DPH:** **4981 Kč**

**cena bez DPH:** 4117 Kč

**Kód zboží (ID):** 4945455

**PN:** DEVICE-LICENSE-  
X-4

**Záruka:** 24 měsíců



Synology NAS lze využít i jako dohledové centrum (Surveillance Station) s podporou on-line monitorování objektů a záznamů z IP kamery . Podporováno je více než 400 modelů IP kamer od 18 výrobců. NAS umožní časový plán monitorování, volbu zón pro detekci pohybu i záznamu na disk a okamžité notifikace narušení. Modul podporuje i H.264 video formát, inteligentní PTZ (Pan/Tilt/Zoom) pro přednastavené pozice a kontrolu cest, E-map (zobrazení reálného umístění kamery u náhledu). Zajímavá je aplikace DS cam pro iPhone (náhled IP kamer, uložení snímku, prohlížení záznamů) zdarma ke stažení zde: Licence pro jednu IP kameru je v ceně každého NAS systému, další licence lze dokoupit. Výhodou 4-packu je zadání pouze jednoho čísla pro 4 kamery. Maximální počet podporovaných kamer závisí na výkonnosti hardware: <https://itunes.apple.com/app/ds-cam/id349087111?mt=8> 1 kamera (DS109j/209) 5 kamer (DS110j/112j/210j/211j/212j/410j/411j) 8 kamer (DS109/111/112/209/211/212/409/409slim/411slim, RS212/409/411) 10 kamer (DS209+/408/508/509+, RS408/408RP) 12 kamer (DS109+/110+/209+/II/210+/211+/212+/409+/410/411, RS409+/409RP+/812) 16 kamer (DS410+/710+/712+) 20 kamer (DS411+/II/412+/1010+/1511+/1512+/1812+/2411+, RS810+/810RP+/812+/812RP+/2211+/2211RP+) 40 kamer (DS3611xs, RS3411xs/3411RPxs) 50 kamer (DS3612xs, RS3412xs/3412RPxs). Synology nabízí pro jednodušší návrh NVR (Network Video Recording) systémů speciální nástroj NVR Selector: <http://www.synology.com/products/nvr.php?lang=csy> Díky tomuto nástroji můžete jednoduše zjistit velikost požadovaného místa na disku a šířku pásma. Stačí zadat počet kamer, formát videa, rozlišení, snímkování a počet dnů záznamu. Současně získáte doporučení na vhodný NAS (ev. jejich počet při vyšším požadavku) a počet kamerových licencí, které je nutno zakoupit. Link na aktuální seznam kompatibilních IP kamer najdete zde: <http://www.synology.com/support/camera.php?lang=csy>

<span style="font-size: larger;"><b>Synology NAS</b></span> lze využít i jako dohledové centrum (Surveillance Station) s podporou on-line monitorování objektů a záznamů z IP kamery .

Podporováno je více než 400 modelů IP kamer od 18 výrobců.

NAS umožní časový plán monitorování, volbu zón pro detekci pohybu i záznamu na disk a okamžité notifikace narušení. Modul <b>podporuje i H.264 video formát, inteligentní PTZ (Pan/Tilt/Zoom)</b> pro přednastavené pozice a kontrolu cest, E-map (zobrazení reálného umístění kamery u náhledu).

Zajímavá je aplikace DS cam pro iPhone (náhled IP kamer, uložení snímku, prohlížení záznamů) zdarma ke stažení zde:

Licence pro jednu IP kameru je v ceně každého NAS systému, další licence lze dokoupit.

<b>Výhodou 4-packu je zadání pouze jednoho čísla pro 4 kamery.</b>

Maximální počet podporovaných kamer závisí na výkonnosti hardware:

<https://itunes.apple.com/app/ds-cam/id349087111?mt=8>

1 kamera (DS109j/209)

5 kamer (DS110j/112j/210j/211j/212j/410j/411j)

8 kamer (DS109/111/112/209/211/212/409/409slim/411slim, RS212/409/411)

10 kamer (DS209+/408/508/509+, RS408/408RP)

12 kamer (DS109+/110+/209+II/210+/211+/212+/409+/410/411, RS409+/409RP+/812)

16 kamer (DS410+/710+/712+) 20 kamer (DS411+II/412+/1010+/1511+/1512+/1812+/2411+, RS810+/810RP+/812+/812RP+/2211+/2211RP+)

40 kamer (DS3611xs, RS3411xs/3411RPxs)

50 kamer (DS3612xs, RS3412xs/3412RPxs).

Synology nabízí pro jednodušší návrh NVR (Network Video Recording) systémů speciální nástroj NVR Selector:

<http://www.synology.com/products/nvr.php?lang=csy>

Díky tomuto nástroji můžete jednoduše zjistit velikost požadovaného místa na disku a šířku pásma.

Stačí zadat počet kamer, formát videa, rozlišení, snímkování a počet dnů záznamu. Současně získáte doporučení na vhodný NAS (ev. jejich počet při vyšším požadavku) a počet kamerových licencí, které je nutno zakoupit.

Link na aktuální seznam kompatibilních IP kamer najdete zde:

<http://www.synology.com/support/camera.php?lang=csy>