

## SYNOLOGY DVA1622



|              |   |
|--------------|---|
| Cena celkem: | <b>30 987 Kč</b><br><b>(bez DPH: 25 609 Kč)</b> |
| Běžná cena:  | <b>34 085 Kč</b>                                |
| Ušetříte:    | <b>3 099 Kč</b>                                 |
| Kód zboží:   | NASSYN1205                                      |
| Part No.:    | DVA1622   |
| Záruka:      | 36 měs.   |
| Stav:        | Nové zboží                                      |

## Popis

### Synology DVA1622

#### Inteligentní sledovací systém s pokročilými AI funkcemi v kompaktním provedení.

Synology DVA1622 představuje inovativní řešení pro dohledové systémy, které kombinuje výkon síťového úložiště s pokročilými funkcemi umělé inteligence. Zařízení je poháněno **čtyřjádrovým procesorem Intel Celeron J4125** a disponuje **6 GB DDR4 paměti**, což zajišťuje dostatečný výkon pro zpracování analytických úloh v reálném čase.

Díky předinstalované aplikaci **Surveillance Station** a integrovaným funkcím AI dokáže tento NAS automaticky detekovat osoby, vozidla, rozpoznávat obličeje či registrační značky a generovat chytré výstrahy. S podporou pro **dva 3,5" pevné disky nebo 2,5" SSD** a přímým **HDMI výstupem** je ideálním řešením pro kompaktní domácí sledovací systémy nebo pro profesionální nasazení v prostorách s omezeným místem.

- Pokročilá detekce osob a vozidel s možností nastavení zón a prahových hodnot pro okamžité výstrahy
- Rozpoznávání registračních značek s možností konfigurace seznamu povolených nebo blokových SPZ
- Funkce rozpoznávání obličejů s podporou až 10 000 profilů osob a přesností vyšší než 97 %
- Detekce narušení pomocí virtuálních hranic s možností nastavení jednosměrných nebo obousměrných pravidel
- Počítání osob a vozidel pro měření obsazenosti s automatickými výstrahami při dosažení kapacity
- Přímý HDMI výstup pro připojení monitoru a možnost lokální správy bez nutnosti počítače
- Kompaktní rozměry 223 x 166 x 106 mm a nízká hlučnost pouhých 18,4 dB(A)
- Energeticky úsporný provoz s příkonem 19,93 W při běžném zatížení

#### Inteligentní monitorování s AI analýzou

Zařízení DVA1622 využívá umělou inteligenci pro rozpoznávání různých typů objektů a situací. Dokáže detekovat osoby, vozidla, rozpoznávat obličeje a registrační značky, což umožňuje automatizovat bezpečnostní procesy a minimalizovat potřebu manuálního dohledu.

#### Flexibilní možnosti nasazení

Díky kompaktním rozměrům a nízké hlučnosti lze DVA1622 snadno umístit i do obytných prostor. Zařízení nabízí přímý HDMI výstup s podporou rozlišení 1080p při 60 Hz, což umožňuje připojit monitor bez nutnosti dalšího počítače. Pro ovládání stačí připojit myš a klávesnici přímo k USB portům.

#### Pokročilé funkce zabezpečení

Systém umožňuje nastavit výstrahy při zahlcení sledovaných zón, detekci narušení pomocí virtuálních hranic a automatické počítání osob nebo vozidel. Tyto funkce jsou ideální pro kontrolu přístupu, monitoring kapacity prostorů a prevenci neoprávněného vstupu do chráněných oblastí.

## ZÁKLADNÍ SPECIFIKACE

**Procesor:** Intel Celeron J4125, čtyřjádrový 2,0 GHz (až 2,7 GHz v burst režimu)

**Paměť:** 6 GB DDR4 (2 GB + 4 GB)

**Úložiště:** 2× šachta pro 3,5" SATA HDD nebo 2,5" SATA SSD

**Video výstup:** 1× HDMI (1080p při 60 Hz)

**Síťové rozhraní:** 1× RJ-45 1GbE LAN port

**USB porty:** 2× USB 3.0

**Rozměry:** 223 × 166 × 106 mm

**Hmotnost:** 1,51 kg

**Hlučnost:** 18,4 dB(A)

**Spotřeba energie:** 19,93 W (za chodu), 4,02 W (hibernace pevného disku)

**Provozní teplota:** 0 až 40 °C