

# AXIS Camera Station Pro

Úplný popis toho, co je obsaženo v jednotlivých vydáních, naleznete v části *Poznámky k verzi systému AXIS Camera Station Pro*.

Pokud jste provedli upgrade ze systému AXIS Camera Station 5 na systém AXIS Camera Station Pro, podívejte se do *Příručky pro instalaci a migraci systému AXIS Camera Station*, abyste se ujistili, že vaše řešení funguje podle očekávání.

## AXIS Camera Station Pro 6.7

Chcete-li přehrát toto video, přejděte na webovou verzi tohoto dokumentu.

### Nové šablony děleného pohledu pro panoramatické kamery

- Nové šablony pro panoramatické kamery rozšiřují možnosti odesílání dělených pohledů do zařízení AXIS D1110 Video Decoder. Další informace naleznete v části *Dělený pohled* v uživatelské příručce.

### Nová akce – „Odeslat do dekodéru videa“

- Tuto akci můžete použít k odeslání záběru do dekodéru videa, aby se zobrazil na monitoru po určité době. Další informace naleznete na adrese *Vytvoření akce, která odešle záběr do dekodéru videa* v uživatelské příručce.

### Kód QR pro uživatelskou příručku a novinky

- Nyní můžete pomocí mobilního zařízení naskenovat kód QR a získat tak snadnější přístup k uživatelské příručce a o tom, „co je nového“, když jste offline.

### Kategorie událostí pro záznamy z nositelných kamer

- Nyní můžete záznamům z nositelných kamer přiřadit kategorie událostí a nastavit tak delší dobu záznamu, která je nadřazena době záznamu kamery. Další informace naleznete v části *Event categories* (Kategorie událostí) v uživatelské příručce.

## AXIS Camera Station Pro 6.6

Chcete-li přehrát toto video, přejděte na webovou verzi tohoto dokumentu.

### Vyhledávání volného textu v záznamech

- Volné vyhledávání textu umožňuje popsat, co v záznamech hledáte, pomocí přirozeného jazyka (angličtiny).

Další informace naleznete v části *Volné vyhledávání textu* v uživatelské příručce k AXIS Camera Station Pro.

### Tři nové řídicí panely v rámci AXIS Data Insights

- **Audio Analytics** zobrazuje data z událostí AXIS Audio Analytics.
- **Generický** zobrazuje data ze všech podporovaných zdrojů dat včetně událostí a aplikací sady AXIS Guard Suite.
- **Image Health** zobrazuje data z událostí analýzy stavu v rámci aplikace AXIS Image Health Analytics.

Další informace naleznete v části *Řídicí panel AXIS Data Insights* v uživatelské příručce k AXIS Camera Station Pro.

### Podpora streamů AV1 ze zařízení Axis

- AV1, otevřený standard kódování videa nové generace pro streamování médií, je ideální pro vaše cloudová řešení. Díky němu je vaše řešení robustnější, škálovatelnější a schopné poskytovat informace v reálném čase. AV1 vyžaduje operační systém AXIS OS 12 nebo vyšší.

## AXIS Camera Station Pro 6.5

Chcete-li přehrát toto video, přejděte na webovou verzi tohoto dokumentu.

### Nový vzhled a vylepšené uživatelské prostředí pro Secure Entry 2.0

- Aktualizované uživatelské rozhraní pro všechny oblasti správy přístupu.
- Zavedena podpora pro zprávy o aktivitě nástupu a shromažďování.

Další informace naleznete v části *Správa přístupu* v uživatelské příručce k AXIS Camera Station Pro.

### Údaje o vozidle přidáné do vyhledávání dat

- Do vyhledávání dat byly přidány možnosti filtrování údajů o vozidlech, které zjednodušují vyhledávání podle více kritérií, jako je bílý autobus nebo červené vozidlo a registrační značka. Další informace naleznete v části *Vyhledávání dat* v uživatelské příručce k AXIS Camera Station Pro.

### Chytré vyhledávání 2 v rámci cloudových služeb

- Používejte chytré vyhledávání 2 v cloudu prostřednictvím My Systems. Další informace v části *Vyhledávání objektů v záznamech* v uživatelské příručce webového klienta pro AXIS Camera Station.

## AXIS Camera Station Pro 6.4

Chcete-li přehrát toto video, přejděte na webovou verzi tohoto dokumentu.

### Na nové stránce diagnostiky můžete:

- Jak vytvořit systémovou zprávu
- Zobrazit konfigurační listy klienta a serveru
- Využít přístup na stránku stavu služeb Axis Online
- Restartovat vzdáleně službu

Další informace naleznete v částech *Diagnostika* a *Restartování služeb* v uživatelské příručce k AXIS Camera Station Pro.

### Vzdálené restartování služby

- Službu AXIS Camera Station Pro můžete nyní restartovat na dálku, což usnadňuje například údržbu a odstraňování problémů. Další informace naleznete v částech *Restartování služeb* v uživatelské příručce k AXIS Camera Station Pro.

### Výběr libovolného zvukového kanálu

- Nyní můžete vybrat libovolný zvukový vstup ze zařízení se dvěma vstupy, jako je AXIS FA54 a AXIS D3110 Connectivity Hub, a přiřadit je ke zdroji videa.

### Dělené zobrazení 3x3 na zařízení AXIS D1110

- AXIS D1110 Video Decoder nyní dokáže zobrazit až 9 video streamů. Další informace naleznete v části *Více monitorů* v uživatelské příručce k AXIS Camera Station Pro.

## AXIS Camera Station Pro 6.3

Chcete-li přehrát toto video, přejděte na webovou verzi tohoto dokumentu.

### Pravidla akcí

- Nový spouštěč **živého zobrazení** se aktivuje, když uživatel otevře video stream konkrétní kamery. Tuto funkčnost můžete využít například k tomu, abyste dali lidem v blízkosti kamery vědět, že je někdo sleduje, a to pomocí LED diod kamery. Další informace naleznete v části *Vytváření spouštěčů živého zobrazení v uživatelské příručce k AXIS Camera Station Pro*.
- Nová akce **Virtual I/O** (Virtuální V/V) spustí konkrétní virtuální vstupní port na zařízení. Další informace naleznete v části *Vytvoření virtuálních akcí V/V v uživatelské příručce k AXIS Camera Station Pro*.
- Když přidáte kameru s indikační diodou LED, jako je AXIS Q9307, AXIS Camera Station Pro vytvoří pravidlo akce s novým spouštěčem **Live view** (Živé zobrazení) a akcí **Virtual I/O** (Virtuální V/V).

### Další vyhledatelné vlastnosti vozidel

- Nové vlastnosti vozidel ve vyhledávání dat, jako je barva, směr a země, usnadňují nalezení hledané události. Další informace naleznete v části *Vyhledávání dat v uživatelské příručce k AXIS Camera Station Pro*.

### Secure entry

- Nyní můžete v systému správy přístupu zapínat a vypínat pravidla přístupu pomocí pravidel akcí. Další informace naleznete v části *Vytvoření akcí kontroly přístupu v uživatelské příručce k AXIS Camera Station Pro*.
- Díky přidané podpoře čtečky Bluetooth AXIS A4612 Reader a novému mobilnímu přihlášení v mobilní aplikaci AXIS Camera Station mohou nyní držitelé karet odemknout dveře pomocí telefonu. Další informace naleznete v části *Použití mobilního telefonu k odemknutí dveří v uživatelské příručce k AXIS Camera Station Pro*.
- Nový typ dveří, monitorovací dveře, se liší od běžných dveří s monitorem dveří. Běžné dveře s monitorem dveří podporují zámky a čtečky, ale vyžadují ovladač dveří. Monitorovací dveře podporují jeden snímač polohy dveří, ale vyžadují pouze síťový V/V reléový modul připojený k ovladači dveří. Další informace naleznete v části *Přidání monitorovacích dveří v uživatelské příručce k AXIS Camera Station Pro*.

## AXIS Camera Station Pro 6.2

Chcete-li přehrát toto video, přejděte na webovou verzi tohoto dokumentu.

### Výměna kamery s více pohledy

- Nyní můžete vyměnit kameru s více než jedním pohledem, pokud má nahrazující kamera stejný počet pohledů jako stará kamera.
- Další informace naleznete v části *Výměna zařízení v uživatelské příručce k AXIS Camera Station Pro*.

### Uživatelská oprávnění k vyhledávání dat

- Jako správci nyní můžete operátorům odebrat přístup k vyhledávání dat. Tato funkce může pomoci zajistit soulad s předpisy o osobních údajích.
- Pro více informací viz *Konfigurace uživatelských oprávnění v uživatelské příručce k AXIS Camera Station Pro*.

### Filtrování na serveru ve vyhledávání dat

- Nyní můžete filtrovat servery v režimu živého vyhledávání v datech v systému s více servery.
- Další informace naleznete v části *Vyhledávání dat v uživatelské příručce k AXIS Camera Station Pro*.

### Kompatibilní s novým síťovým V/V reléovým modulem od společnosti Axis

- AXIS Camera Station Pro je kompatibilní s reléovým modulem AXIS A9210 Network I/O Relay Module. Pomocí jedné IP adresy můžete jednotku rozšířit na 128 V/V. Pomocí možnosti události zařízení v pravidlech akcí můžete snadno integrovat vstupy a výstupy do nástroje AXIS Camera Station Pro.
- Další informace naleznete na *Produktové stránce AXIS A9210 na axis.com*.



## AXIS Camera Station Pro 6.1

Chcete-li přehrát toto video, přejděte na webovou verzi tohoto dokumentu.

Kromě funkcí dostupných v AXIS Camera Station nabízí AXIS Camera Station Pro také následující služby:

### Cloudové služby prostřednictvím služby Axis Cloud Connect

- Automatická správa licencí
- Monitorování serveru
- Webový klient
- Správa zařízení
- Správa uživatelů
- Další informace naleznete v části *Správa připojených služeb v uživatelské příručce k AXIS Camera Station Pro*.

### Webový klient pro systém AXIS Camera Station Pro

- Poskytuje přístup k záznamům a živému videu systému AXIS Camera Station Edge a AXIS Camera Station Pro z vašeho webového prohlížeče.
- Můžete si vybrat, zda chcete k systému přistupovat v privátní síti pomocí webového klienta AXIS Camera Station Pro, nebo zda chcete k systému přistupovat odkudkoli pomocí webového klienta AXIS Camera Station Cloud.
- Zahrnuje předdefinované pohledy, PTZ a přednastavené pozice.
- Další informace naleznete v *uživatelské příručce Webový klient pro systém AXIS Camera Station*.

### Řídicí panel Axis Data Insights

- Vizualizuje analytická data z vašich zařízení
- Analytická data zahrnují scénáře počítání překročení linie a obsazenosti v oblasti nakonfigurované v nástroji AXIS Object Analytics na zařízeních ve vašem systému.
- Další informace naleznete v části *Řídicí panel Axis Data Insights v uživatelské příručce k AXIS Camera Station Pro*.

### Výměna kamery

- Nyní můžete vyměnit kameru Axis a zachovat kompatibilní nastavení a existující záznamy.
- Tato funkce funguje nejlépe s kamerami stejného nebo podobného modelu.
- Další informace naleznete v části *Výměna zařízení v uživatelské příručce k AXIS Camera Station Pro*.

### Ověřování pomocí protokolu Kerberos

- AXIS Camera Station Pro používá protokol Microsoft Negotiate (SPNEGO), což znamená, že preferovaným a výchozím ověřovacím protokolem je Kerberos.
- Další informace naleznete v části *Ověřování pomocí protokolu Kerberos v průvodci posílením zabezpečení systému AXIS Camera Station Pro*.

### Prohlížení komponent

- Na stránce komponent můžete spravovat komponenty a prohlížet jejich stav.
- Další informace naleznete v části *Komponenty v uživatelské příručce k AXIS Camera Station Pro*.

### Optimalizovat pro úložiště

- Možnost Optimalizovat pro úložiště používá pokročilejší kompresní nástroje pro větší úsporu úložného prostoru ve srovnání s výchozím nastavením nástroje Zipstream.
- Tento profil může dále snížit datový tok i u scén s velkým množstvím pohybu.
- Další informace naleznete v části *Editování profilů streamu* v uživatelské příručce k *AXIS Camera Station Pro*.

### Dvojité protáhnutí

- Dvojité protáhnutí umožňuje držiteli karty přepsat aktuální stav dveří.
- Mohou jím například odemknout dveře mimo pravidelný rozvrh, čímž odpadá nutnost vstupu do systému za účelem odemknutí dveří.
- Další informace naleznete v části *Úroveň zabezpečení dveří* v uživatelské příručce k *AXIS Camera Station Pro*.

### Pravidlo dvou osob

- Pravidlo dvou osob vyžaduje, aby pro získání přístupu protáhly své karty dvě osoby.
- Další informace naleznete v části *Úroveň zabezpečení dveří* v uživatelské příručce k *AXIS Camera Station Pro*.



T10196861\_cs

2025-03 (M8.2)

© 2023 – 2025 Axis Communications AB