

Mobilní aplikace Superlive Plus

Uživatelský manuál

Odpovědnost

- Z hlediska internetové bezpečnosti kupující používá produkt na své vlastní riziko. Společnost ELNIKA plus s.r.o. nenese odpovědnost za škody způsobené nesprávným použitím, únikem citlivých dat nebo jiným poškozením způsobeným kybernetickým útokem, hackerským útokem, virem nebo jiným internetovým nebezpečím. Společnost ELNIKA plus s.r.o. ovšem poskytne technickou podporu v případě nutnosti.
- Zákony týkající se monitorování se liší stát od státu. Společnost ELNIKA plus s.r.o. nenese odpovědnost za škody způsobené nezákonným použitím produktu.

O tomto manuálu

- V tomto manuálu se mohou vyskytnout typografické chyby nebo technické nepřesnosti. Opravy budou součástí nové verze manuálu. Obsah manuálu se může změnit bez předchozího upozornění.
- Veškeré příklady, obrázky, tabulky a grafy jsou pouze orientační. Řiďte se aktuálním produktem.
- Loga, obchodních značky, jména společností, produktů a služeb v tomto manuálu jsou majetkem svých vlastníků.

1 Síťové nastavení

1.1 Připojení přes LAN

- 1. Připojte zařízení (IP kameru, DVR, NVR, chytrý terminál, atd.) k bezdrátovému routeru nebo switchi připojeném k bezdrátovému routeru. Zjistěte, jestli je v routeru zapnutá funkce DHCP. Pokud ano, v menu zařízení zvolte **Získat IP adresu automaticky**. Pokud ne, nastavte IP adresu ručně.
- 2. Připojte se chytrým telefonem k Wi-Fi.
- 3. Přidejte zařízení do aplikace pomocí IP adresy a portu nebo oskenujte QR kód.

Poznámka: Ujistěte se, že telefon a zařízení se nachází ve stejné podsíti.

1.2 Připojení přes WAN

1. Připojte zařízení (IP kameru, DVR, NVR, chytrý terminál, atd) k routeru nebo switchi připojeném k routeru.



- 2. Zjistěte, jestli je v routeru zapnutá funkce DHCP. Pokud ano, v menu zařízení zvolte **Získat IP adresu automaticky**. Pokud ne, nastavte IP adresu ručně.
- 3. Při připojení k zařízení přes externí síť je nutné zadat WAN IP adresu zařízení (IP adresu routeru) nebo zapnout NAT/P2P a oskenovat QR kód. Pokud se připojujete přes IP adresu nebo DDNS, je nutné nastavit přesměrování HTTP portu a datového portu na lokální IP adresu zařízení (viz manuál routeru).

2 Přihlášení

Po spuštění aplikace odsouhlaste prohlášení o ochraně soukromí a přejeďte prstem doleva pro zobrazení některých funkcí aplikace. Klikněte na **Start**, poté na **Přidat zařízení (Add Device)**.

<u>Přihlášení pomocí sériového čísla</u>

Zadejte Sériové číslo (Serial Number), Jméno zařízení (Device Name), Uživatelské jméno (User Name) a Heslo (Password). Pak klikněte na **Náhled (Preview)**. Pro získání sériového čísla DVR/NVR klikněte na **Start > Nastavení > Síť > NAT**. Pro získání sériového čísla IP kamery klikněte na **Nastavení > Systém > Základní informace**.

Poznámka: Aby bylo možné zařízení přidat prostřednictvím sériového čísla, funkce NAT/P2P musí být zapnutá.

<u>Přihlášení pomocí domény nebo IP adresy</u>

- 1) Klikněte na **Sériové číslo (Serial Number)**.
- 2) Zvolte **IP/doména (IP/Domain Name)**.
- 3) Zadejte IP adresu (IP Address) nebo doménu (Domain), Port, Jméno zařízení (Device Name), Uživatelské jméno (User Name) a Heslo (Password).
- 4) Klikněte na **Náhled (Preview)**.

Poznámka: Pokud adresa HTTP portu není 80, je nutné ji přidat za dvojtečku na konci adresy, například "210.21.183:89" nebo "123.dvrdyndns.com:89".

3 Živé video

3.1 Rozhraní

Klikněte na jméno zařízení pro zobrazení seznamu zařízení. Klikněte na trojúhelník pro zobrazení náhledu všech kanálů příslušného zařízení. Pro přidání zařízení klikněte na +.

Náhled kanálu: zvolte okno a klikněte na kanál pro zobrazení náhledu určeného kanálu v určeném okně.

Vypnutí náhledu: Přetáhněte okno na červenou ikonu s popelnicí.



- Pokud je počet kanálů stejný nebo menší než počet oken, zobrazí se náhled všech kanálů zařízení v současném režimu zobrazení.
- Pokud je počet kanálů zařízení větší než počet oken a současný režim zobrazení má více než
 9 oken, náhledy kanálů zařízení použijí současný režim zobrazení.
- Pokud je počet kanálů zařízení větší než počet oken a současný režim zobrazení má 9 nebo méně oken, zobrazí se prvních 9 kanálů.

Indikátor stavu kanálu

Indikátor	Stav	Indikátor	Stav	
Bílý	Výchozí stav	Červený	Senzorový alarm	
Zelený	Ruční záznam	Zelenomodrý	Chytrá událost	
Žlutý	Detekce pohybu	Fialový	POS záznam	
Tmavě modrý	Plánovaný záznam			

<u>Popis ikon</u>

Ikona	Funkce	Ikona	Funkce
	Hlavní menu		Seznam serverů
	Nečinný kanál	10 300	Zobrazení kanálu
$\langle \epsilon \rangle$	Předchozí skupina	(\Rightarrow)	Následující skupina
\times	Zavření všech náhledů	Q	Obousměrné audio
	Zapnutí/vypnutí zvuku		Režim zobrazení
	Přehrávání záznamů		Další funkce: oblíbené, ruční alarm

Dvojklikem na kanál se přepnete na náhled tohoto kanálu (viz obrázek níže).





Pro pořízení momentky klikněte na fotoaparát. Pro zapnutí nebo vypnutí záznamu klikněte na filmovou kameru. Pokud je přidána Fisheye kamera, zobrazí se navíc ikona 🔊 Klikněte na tuto ikonu pro nastavení korekce zakřivení obrazu.



Klikněte na oko pro nastavení rozlišení obrazu. Možnosti závisí na zařízení. Pro nastavení parametrů obrazu (jasu, vyvážení bílé, ostrosti, zrcadlení a zoom) klikněte na





Mobilní aplikace Superlive Plus

Poznámka: Nastavení zoomu je dostupné pouze u kamer s motorickým objektivem.

Pro přepnutí na PTZ ovládání klikněte na 💬 Pro zobrazení kanálu na celou obrazovku klikněte na 🗾 Můžete také fyzicky otočit telefon pro přepnutí na celou obrazovku.

Zoom: Roztáhněte dva prsty od sebe pro přiblížení obrazu (až 8x).

Obousměrné audio (mezi aplikací a kanálem)

- 1. Klikněte na okno kanálu, který právě zobrazuje video.
- 2. Klikněte na 🔮
- 3. Pokud chcete mluvit, držte 🍳
- 4. Pro ukončení hovoru klikněte na **X**.

Pokud má kamera funkci Audio alarm, můžete přepnout funkci reproduktoru kliknutím na ozubené kolo. Pokud zvolíte **Alarmový zvuk (Alarm Sound)**, kamera při alarmu přehraje hlasové upozornění.

Vzdálené otevření dveří: Klikněte na kanál s řízením přístupu přidaný k NVR. Pro odemčení dveří klikněte na dveře.

3.2 Al režim

Klikněte na … a zvolte **AI** pro přepnutí do AI režimu. Zde se zobrazují zachycené momentky, informace o porovnání tváří, tělesná teplota (pokud kamera tuto funkci podporuje), čas zachycení, atd. Pokud je tělesná teplota vyšší než alarmový práh, její hodnota bude červená. Klikněte na momentku pro zobrazení detailních informací, například podobnosti, stavu masky, tělesné teploty, času zachycení, skupiny, atd.

Poznámka: Výše zmíněné informace mohou být zobrazeny pouze u kamer, které podporují měření teploty/detekci masky/rozpoznání tváře.

3.3 Náhled termální kamery

Po přidání termální kamery lze současně zobrazit optický náhled a termální náhled. Také lze nastavit Push upozornění na Detekci požáru a Detekci teploty (klikněte na 🔂 >**Push**). Push upozornění budou zasílána pouze pokud je přidána termální kamera.

3.4 Náhled dveřní stanice

Před přidáním dveřní stanice je nutné se přihlásit do účtu aplikace, jinak nebude možné dveřní stanici přidat. Pro přihlášení do účtu aplikace viz kapitola Správa účtu. Po přidání dveřní stanice klikněte na tlačítko zvonku na této stanici. V aplikaci se pak objeví oznámení o volání. Pro přijetí



volání klikněte na zelené sluchátko. Pro zavěšení klikněte na červené sluchátko. Pro otevření dveří klikněte na dveře.

Poznámka: Je nutné zapnout zobrazování oznámení v aplikaci, jinak se příslušné okno nezobrazí.

4 Seznam serverů

V živém videu klikněte na 🔚 Zde můžete přidávat, upravovat a mazat zařízení.

Stav připojení zařízení

3

- Zelená: úspěšně připojeno
- Červená: chyba spojení
- Šedá: pokouší se o připojení

<u>Popis ikon</u>

Ikona	Funkce	Ikona	Funkce
<	Návrat do živého videa	Ū.	Smazání zařízení
	Úprava zařízení	ලා	Informace o zařízení
\bigcirc	Živý náhled		Zobrazení QR kódu
\odot	Přidání zařízení	Q	Vyhledání zařízení

4.1 Přidání zařízení

V seznamu serverů klikněte na … pro zobrazení rozbalovacího menu. Existuje několik způsobů přidání zařízení.

<u>Ruční přidání</u>

Klikněte na **Ručně přidat (Manually Add)**. Zde zadejte Sériové číslo (Serial Number), IP adresu (IP Address; IPv4, nebo Iv6) nebo Doménu (Domain). Klikněte na **Sériové číslo (Serial Number)** pro přepnutí na **IP/Doménové jméno (IP/Domain Name)**. Pro detailní postup přidávání zařízení pomocí sériového čísla viz kapitola 2 Přihlášení.

<u>Přidání pomocí QR kódu</u>

Poznámka: Aby bylo možné připojit se DVR/NVR pomocí QR kódu, je nutné v rekordéru zapnout funkci NAT. Klikněte na **Start > Nastavení > Síť > NAT**.

Klikněte na **Oskenovat kód pro přidání (Scan code to add)**. Po oskenování QR kódu bude sériové číslo zařízení zadáno automaticky. Zadejte Název zařízení (Device Name), Uživatelské jméno (User Name) a Heslo (Password). Pak klikněte na **Přidat (Add)**.



Pro zvolení QR kódu sdíleného někým jiným klikněte na 😡 Pokud je QR kód zašifrovaný, je nutné ještě zadat heslo. Zaškrtněte zařízení, které chcete přidat a klikněte na **Přidat (Add)**.

Rychlé přidání

Klikněte na **LAN vyhledávání (LAN Search)** pro vyhledání zařízení v lokální síti. Po zvolení zařízení se automaticky vyplní jeho IP adresa. Zadejte Název zařízení (Device Name), Uživatelské jméno (User Name) a Heslo (Password), poté klikněte na **Uložit (Save)**.

Poznámka: U operačního systému iOS lze v LAN vyhledat i zařízení s adresou IPv6.

4.2 Přidání více zařízení

Můžete přidat více zařízení současně oskenováním jejich QR kódů od jiných uživatelů. Lze generovat společný QR kód pro několik zařízení a tento kód pak sdílet. Pro vytvoření takového QR kódu postupujte následovně.

- 1. Klikněte na Generovat vizitku zařízení (Generate Device Business Card).
- 2. Zvolte jedno nebo více zařízení.
- 3. Nastavte Heslo (Password).
- 4. Klikněte na Generovat zařízení... (Generate device...)
- 5. Klikněte na **Uložit (Save)** pro uložení QR kódu do alba.
- 6. Sdílejte tento kód s ostatními.
- 7. Oskenování tohoto QR kódu přidá všechna příslušná zařízení.

4.3 Informace o zařízení

V seznamu serverů klikněte na ozubené kolo. Zobrazené informace se budou lišit podle toho, jestli se jedná o DVR/NVR nebo IP kameru, a také podle modelu.

Aktualizace přes Cloud: Klikněte na **Detekce aktualizace (Update Detection)** pro aktualizaci firmwaru rekordéru.

Poznámka: Funkce Aktualizace přes Cloud musí být zapnutá v rekordéru, jinak Detekce aktualizace nebude fungovat.



5 PTZ ovládání

Přidané zařízení musí být PTZ kamera, jinak PTZ režim nebude možné zapnout. Pro zapnutí PTZ režimu klikněte na



Popis tlačítek (zleva doprava): Zoom, Zaostření, Clona, Prepozice, Křižování

PTZ kameru lze natáčet přesunutím prstu příslušným směrem. Po kliknutí na určité místo se obraz přiblíží a zaměří na tento bod. Pak je možné zapnout 3D zoom (pokud kamera tuto funkci podporuje). První tlačítko umožňuje nastavit přiblížení/oddálení obrazu. Druhé tlačítko umožňuje nastavit ohniskovou vzdálenost objektivu. Třetí tlačítko umožňuje nastavit míru otevření clony. Čtvrté tlačítko umožňuje ukládat, nastavovat a vyvolávat prepozice. Poslední tlačítko umožňuje přidávat, upravovat a vyvolávat křižování.

6 Chytré vyhledávání

6.1 Vyhledávání osob

6.1.1 Přidání osoby

Tuto funkci lze použít pouze u zařízení, které podporuje funkci Rozpoznání tváře.

- 1) Klikněte na ... a zvolte Přidání osoby (Adding person).
- 2) Pořiďte momentku osoby nebo klikněte na Dpro výběr tváře z alba.
- 3) Zadejte osobní údaje podle potřeby a klikněte na **Uložit (Save)**.



6.1.2 Vyhledávání podle momentky

- 1) Zvolte Vyhledat podle obrázku (Search by Image).
- 2) Pořiď te momentku osoby nebo klikněte na 戻 pro výběr tváře z alba.
- 3) Nastavte podobnost a časový úsek.
- 4) Klikněte na **Začít hledat (Start Search)**.
- 5) Klikněte na jednu z vyhledaných tváří pro zobrazení detailů.
- 6) Pro přehrání záznamu klikněte na bílý trojúhelník.

6.1.3 Vyhledávání podle jména

- 1) Zvolte Vyhledat podle jména (Search by Name).
- 2) Zvolte skupinu, pak zadejte jméno osoby.
- 3) Klikněte na jméno a zvolte tvář.
- 4) Nastavte podobnost a časový úsek.
- 5) Klikněte na **Začít hledat (Start Search)**.
- 6) Klikněte na jednu z vyhledaných tváří pro zobrazení detailů.
- 7) Pro přehrání záznamu klikněte na bílý trojúhelník.

6.1.4 Přehrání trasy

Klikněte na 🗊 pro zobrazení cíle na různých kamerách, které ho zachytily. Zvolte soubor a klikněte na bílý trojúhelník pro přehrání záznamu. Pro automatické přehrávání záznamů klikněte na 🖻

6.1.5 Vyhledávání podle události

Zvolte **Vyhledat podle události (Search by Event)**. Seznam událostí se bude lišit podle typu a modelu zařízení. Aplikace podporuje Vyhledávání tváře (Face Search), Vyhledávání lidského těla (Human Body Search), Vyhledávání vozidel (Vehicle Search) a Kombinované vyhledávání (Combination Search).

- 1) Zadejte časový úsek, zvolte kamery, pak určete události, stav masky a stav tělesné teploty.
- 2) Klikněte na Začít hledat (Start Searching).

U vyhledaných tváří jsou zobrazeny tělesné teploty, čas zachycení a informace o kameře. Klikněte na tvář pro zobrazení detailních informací.

6.2 Vyhledávání vozidel

Tato funkce může použita pouze pokud zařízení podporuje rozpoznání SPZ.

6.2.1 Přidání vozidla

Klikněte na … v živém náhledu a zvolte **Přidat SPZ (Add license plate)**. Poté zadejte potřebné informace o vozidle a klikněte na **Uložit (Save)**.

6.2.2 Vyhledávání vozidel

Klikněte na … > **Vyhledat podle události (Search by event)** > **Vozidlo (Vehicle)**. Nastavte podmínky filtrování podle potřeby. Můžete vyhledávat podle času (Time), typu (Type), cíle (Target), atributu (Attribute) nebo SPZ (License Plate). Klikněte na jeden z výsledků pro zobrazení detailních informací včetně jména kamery, typu vozidla a SPZ a času pořízení momentky.

Poznámka: Vyhledávání podle atributů lze použít pouze u kamer s funkcí Metadata.

7 Nastavení alarmů

7.1 Ruční alarm

Poznámka: Tato funkce je podporována pouze zařízeními s alarmovým výstupem. Klikněte na **Ruční alarm (Manual Alarm)**. Zvolte alarmový výstup, pak klikněte na <u>m</u> pro zapnutí alarmu. Pro vypnutí alarmu klikněte na **Smazat (Clear)**.

7.2 Hlasový alarm

Poznámka: Pouze některá zařízení podporují funkci Vypnout alarmový tón.

7.3 Světelný alarm

Poznámka: Pouze některá zařízení podporují světelný alarm.

U rekordérů a kamer, které tuto funkci podporují klikněte na na jeho okno nebo se přepněte na zobrazení pouze tohoto kanálu. Pak klikněte na *...* > **Světelný alarm (Light Alarm)**. Zapněte funkci, pak klikněte na **Zapnout blikající světlo (Turn on the flashing light)** pro zapnutí světelného alarmu. Pro vypnutí světelného alarmu klikněte na **Vypnout blikající světlo (Turn off the flashing light)**. Do menu světelného alarmu se lze také dostat zvolením okna kanálu a kliknutím na

7.4 Vypnutí alarmů

Tuto funkci je nutné zapnout v **rekordéru**. V menu rekordéru klikněte na **Start > Nastavení > AI/Událost > System Disarm**.



Pro vypnutí alarmových akcí přejeďte prstem doleva v oblasti pod ikonami. Objeví se ikona štítu. Po kliknutí na tuto ikonu budou vypnuty všechny alarmové akce příslušného zařízení. Pro opětovné zapnutí alarmových akcí klikněte na **Kliknout pro obnovu (Click to restore)**. Pro nastavení alarmový akcí, které chcete vypnout, klikněte na +

Poznámka: Různé modely mají různé alarmové akce.

8 Push zpráva

Aplikace může přijímat informace od připojených zařízení. Nastavení Push zpráv se liší podle typu a modelu zařízení. Zapněte typy informací, které chcete posílat do aplikace. Když pak dojde k alarmu, v aplikaci se zobrazí příslušná zpráva (viz obrázek níže).



Klikněte na obálku pro zobrazení detailů o alarmu. Pokud zařízení podporuje měření teploty, můžete zapnout alarm vysoké tepoty a alarm osoby bez masky.

9 Oznámení

Po zapnutí oznámení v nastavení Push zpráv budou do aplikace zasílány relevantní informace včetně upozornění na alarm a systémových informací.





Pro zobrazení živého videa klikněte na Pro přehrání záznamu klikněte na Pro nastavení alarmového výstupu klikněte na Pro smazání oznámení o alarmu klikněte na III

10 Vzdálené přehrávání záznamů

Klikněte na 📂 v živém videu pro přehrání záznamů uložených na HDD nebo SD kartě.



<u>Popis ikon</u>

Ikona	Funkce	Ikona	Funkce
\triangleright	Následující snímek; nejprve je nutné kliknout na 🌐	$\langle \rangle$	Zpětné přehrávání
	Volba rychlosti přehrávání	$\left(\right)$	Pauza
$\langle \epsilon \rangle$	Předchozí kanál/skupina	(\Rightarrow)	Následující kanál/skupina
$\overline{\times}$	Vypnout přehrávání všech kanálů		

Menu kanálu (zobrazí se kliknutím na okno kanálu)

Ikona	Funkce	Ikona	Funkce
\bigcirc	Volba rozlišení obrazu		Na celou obrazovku
	Momentka		Ruční záznam
	Zálohování		



Zálohování záznamů

Klikněte na **T**aženým myši po časové ose označte úsek podle potřeby (viz obrázek níže) a klikněte na **Start stahování (Start Download)**.



<u>Popis ikon</u>

Ikona	Funkce	Ikona	Funkce
Ð	Volba kanálu	J)	Zapnutí/vypnutí zvuku
	Režim zobrazení	:==	Volba režimu záznamu
	Volba data		

11 Přidání oblíbené skupiny

V živém videu klikněte na … a zvolte **Přidat oblíbené (Add Favorites)**. Klikněte na + pro přidání kanálů do oblíbené skupiny. Pro nastavení režimu zobrazení klikněte na 🔛 Nakonec tuto skupinu uložte. Pro zobrazení kanálů z v oblíbené skupině klikněte na 🕟

Nastavení oblíbených skupin

Ро	přidání	oblíbených	skupin	klikněte	na	▣■,	zvolte	Místní	(Local)	а	klikněte
na C)blíbené(Favorite).									
Pro	změnu jm	iéna skupiny l	klikněte n	a 🖉							
Pro zobrazení kanálů ve skupině klikněte na > 🛛											
Pro smazání kanálu zvolte příslušný kanál a klikněte na											
Pro	Pro smazání skupiny zvolte příslušnou skupinu a klikněte na 📷										

_



12 Vzdálené a místní nastavení

12.1 Vzdálené nastavení

V živém videu klikněte na zvolte **Vzdálené nastavení (Remote Setting)**. Poté klikněte na zařízení pro zobrazení jeho funkčního panelu.

Poznámka: Různá zařízení mají různá nastavení.

12.2 Místní nastavení

Zvolte Místní nastavení (Local Setting).

- **Přijímat nová oznámení (Receive New Notification):** pokud je tato funkce zapnutá, aplikace bude přijímat oznámení od zařízení. **Poznámka:** Tato funkce je podporována pouze u operačního systému iOS.
- Čas přehrávání Pre Push zprávy (Playback Time of Pre Push Message): doba zobrazení Push zprávy
- Oznámení (Notification): lze zvolit Nerušit (No Disturb), nebo Zvuk a vibrace (Sound and Vibration)
- Adaptivní rozlišení (Resolution Adaptive): pokud je tato funkce zapnutá, rozlišení obrazu se upraví podle výkonu telefonu
- **Rezervované místo na disku (Reserved Disk Space):** lze zvolit 50 MB, 100 MB, 200 MB, 200 MB, nebo 10241 MB
- **Recyklovat záznam (Recycle Recording):** pokud je tato funkce zapnutá, při zaplnění disku nový záznam přepíše ten nejstarší
- **Počet momentek (Snap Num.):** Po stisknutí příslušného tlačítka systém pořídí určený počet momentek
- **Rozdělení momentky (Split Snap):** zapněte nebo vypněte tuto funkci podle potřeby
- **Oblíbené (Favorites):** správa oblíbených skupin
- Nastavení WIFI (WIFI Config): Oskenujte QR kód bezdrátového zařízení pro nastavení Wi-Fi tohoto zařízení.
- Nastavení spuštění (Launch Setting): nastavení akce, která se provede při spuštění aplikace. Lze nastavit následující: Přehrát oblíbené skupiny (Play Favorite Groups), Přehrát zařízení (Play Device), Přehrát poslední kanály (Play Last Preview Channels).
- Korekce rotace obrazovky (Screen Rotation Correction): zapněte nebo vypněte tuto funkci podle potřeby. Poznámka: Tato funkce je podporována pouze u operačního systému Android
- **OSD:** zobrazení/skrytí OSD
- **Zobrazení videa v původním měřítku (Original Scale to Display Video):** zapněte nebo vypněte tuto funkci podle potřeby
- **Převrácení směru PTZ ovládání (PTZ Direction Reverse Control):** zapněte nebo vypněte tuto funkci podle potřeby



- **Potvrzení PTZ operace gestem (PTZ Gesture Operation Prompt):** zapněte nebo vypněte tuto funkci podle potřeby
- Automatické připojení (Auto Connection): zapněte nebo vypněte tuto funkci podle potřeby
- **Doména (Domain):** Nastavte podle Vaší oblasti

13 Správa souborů

Klikněte na Správa souborů (File Management).

<u>Popis ikon</u>

Ikona	Popis	Ikona	Popis
<	Návrat do živého videa		Výběr
Q	Vyhledávání	T	Nastavení časového úseku a výběr zařízení
\bigcirc	Výběr souboru	×	Smazání souboru

<u>Prohlížení souborů</u>

Klikněte na soubor pro zobrazení detailů (viz obrázek níže). V případě záznamů klikněte na bílý trojúhelník uprostřed pro přehrání záznamu.





<u>Popis ikon</u>

Ikona	Ikona Popis		Popis
<	Návrat do živého videa		Natočení momentky doleva



	Natočení momentky doprava	×	Smazání souboru
Š	Sdílení souboru		

14 Správa účtů

V živém videu klikněte na a zvolte **Nepřihlášen (Not logged in)** pro otevření přihlašovacího rozhraní. Při prvním přihlášení je nutné registrovat účet. Lze se zaregistrovat prostřednictvím emailu nebo telefonního čísla. Klikněte na **Registrovat (Register)**, odsouhlaste přečtení licenčního ujednání a prohlášení o ochraně soukromí, poté zadejte email nebo telefonní číslo. Také se lze přihlásit pomocí účtu třetí strany, například Google, Facebook, atd. Po zadání potřebných údajů klikněte na **Registrovat ted' (Register Now)**. Při příštím přihlášení použijte tento účet. Pokud zapomenete heslo, klikněte na **Zapomenuté heslo (Forgot Password)** pro zaslání hesla na email nebo telefonní číslo.

Poznámky:

- 1. Po registraci účtu uvidíte zařízení v seznamu serverů pouze pokud se přihlásíte.
- 2. Pokud se přihlásíte pod jiným účtem (který není registrován v telefonu), zařízení v seznamu serverů uvidíte pouze po odhlášení.
- 3. Pokud se přihlásíte pod jiným účtem (který není registrován v telefonu), nelze si prohlížet obraz přidaných kamer ani jiných zařízení.
- 4. Jeden účet se může přihlásit z více telefonů. Pro zlepšení zabezpečení je nutné zadat heslo a ověřovací kód, pokud je stejný účet přihlášen na jiném telefonu.

14.1 Seznam serverů

Po přihlášení můžete přidávat zařízení do seznamu serverů a spárovat je s účtem.

<u>Přidání zařízení</u>

- 1. V seznamu serverů klikněte na ... a zvolte **Přidat zařízení (Add device)**.
- 2. Oskenujte QR kód zařízení nebo klikněte nako pro získání QR kódu. Systém poté automaticky získá sériové číslo zařízení. Také lze kliknout na **Ručně zadat (Manually Enter)** a zadat sériové číslo ručně.
- 3. Zadejte jméno zařízení a bezpečnostní kód, pak klikněte na **Uložit (Save)**. Po přidání zařízení do aplikace lze změnit jeho jméno, náhledový obrázek, zobrazit informace o něm a sdílet toto zařízení s ostatními uživateli.
- 4. Po oskenování systém určí, jestli je zařízení spárované, nebo ne. Pokud zařízení není spárované, není nutné zadat bezpečnostní kód, systém ovšem doporučí zařízení spárovat. Pokud zařízení nelze spárovat, systém přeskočí na přihlašovací rozhraní.

<u>Získání QR kódu a bezpečnostního kódu</u>

U DVR/NVR klikněte na **Start > Nastavení > Síť > NAT**.

U IP kamer klikněte na **Nastavení > Systém > Základní informace**.



Poznámky:

- 1. Zařízení, které chcete přidat, musí podporovat správu přes účet aplikace.
- 2. Zařízení může být spárováno pouze s jedním účtem. Pokud je zařízení již spárováno s účtem, nelze ho spárovat s jiným.
- 3. Spárované zařízení lze sdílet s ostatními uživateli. Pokud je však spárování zrušeno, sdílené zařízení bude nedostupné pro všechny uživatele.
- 4. Seznam zařízení si lze prohlédnout pouze po přihlášení.
- 5. Pokud je změněn bezpečnostní kód, k zařízení se nebude možné připojit. Je nutné zařízení odstranit a znovu přidat.
- 6. Po přihlášení budou přidaná zařízení uložena v Cloudu. Tato možnost je ve výchozím stavu zapnuta.

14.2 Správa účtu

Klikněte na jméno svého účtu pro přepnutí na správu účtu. Zde můžete spravovat registrovaný účet včetně změny portrétu a jména, prohlížet si Váš osobní QR kód, spárovat aplikaci s telefonním číslem, nastavit email, nastavit účet třetí strany, kterým se přihlašujete, atd.

Můj QR kód (My QR Code): Tento kód lze sdílet s ostatními uživateli aplikace. Oskenováním tohoto QR kódu mohou ostatní uživatelé získat informace o Vašem účtu. Pokud například uživatel A chce získat přístup k zařízení v seznamu uživatele B, uživatel A může oskenovat QR kód uživatele B pro rychlé zadání uživatelských informací.

Instalátor (Installer): Po spárování účtu s aplikací uvidíte v tomto rozhraní relevantní informace. Pro vzdálenou správu zařízení klikněte na **Přidat hosting (Add hosting)**, zvolte zařízení, poté klikněte na **Dokončit (Complete)** pro zaslání žádosti. Zvolené zařízení musí být spárované pomocí bezpečnostního kódu. Po přijetí žádosti můžete zařízení vzdáleně spravovat prostřednictvím instalátoru. Po dokončení operace je doporučeno hosting zrušit. Pro zrušení spárování instalátoru klikněte na **...** v pravém horním rohu.

Bezpečnostní středisko (Safety Center): zde můžete spárovat telefonní číslo, email, změnit heslo, atd.

Odhlásit (Log Out): odhlášení současného účtu.

14.3 Správa sdílení

Pokud je zařízení spárováno s účtem pomocí sériového čísla a bezpečnostního kódu, lze ho sdílet s ostatními uživateli aplikace.

- 1. V seznamu serverů klikněte na 🕓
- 2. Zadejte telefonní číslo nebo email druhého uživatele. Také lze oskenovat jeho QR kód.
- 3. Zvolte zařízení, které chcete sdílet, a funkci, kterou chcete sdílet (živé video nebo přehrávání záznamů).
- 4. Klikněte na **Dokončit (Finish)**.



Druhý uživatel pak v seznamu serverů klikne na … > Správa sdílení (Sharing Management) > Sdíleno ostatními (Shared by others). Po kliknutí na Přijmout sdílení (Accept Sharing) bude zařízení přidáno do jeho aplikace.

Poznámka: Jedno zařízení lze sdílet s maximálně 10 uživateli.

V seznamu serverů klikněte na … > Správa sdílení (Sharing Management). Pro prohlédnutí seznamu zařízení, která sdílíte s ostatními klikněte na Moje sdílení (My Sharing). Pro zrušení sdílení označte zařízení a klikněte na Opustit sdílení (Exit sharing). Pro prohlédnutí zařízení, která ostatní sdílí s Vámi klikněte na Sdíleno ostatními (Shared by Others). Klikněte na Přijmout sdílení (Accept Sharing) pro přidání sdíleného zařízení do aplikace. Pro přidání všech zařízení klikněte na Přijmout vše (Accept All). Pokud sdílení nepřijmete do 24 hodin, bude automaticky zrušeno.

15 Informace o zařízení

Klikněte na **O** (About). Zde se zobrazí informace o zařízení, například verze softwaru.