Aplikacja BitVision



вгош

Spis treści

1. Środowisko aplikacji	4
Schemat wdrażania systemu	4
2. Pobieranie i instalacja	5
3. Interfejs logowania	6
Otwieranie interfejsu logowania	6
4. Rejestracja konta BitVision	6
Zapomniałeś hasło?	6
5. Logowanie do aplikacji	6
6. Główny interfejs aplikacji (Podgląd na żywo)	6
7. Dodawanie urządzeń/kamer do aplikacji	8
Metodą SN (Serial numer)	8
Metodą IP/DDNS	9
Metodą Skonfiguruj WIFI (tylko dla kamer WiFi)	10
Metodą Przeszukaj LAN	11
8. Odtwarzanie	11
9. VR (tylko do urządzeń typu fish-eye)	13
10. Ustawienia konta – centrum użytkownika	15
Zmiana "awatara"	16
Zmiana "awatara" Edycja pseudonimu	16 16
Zmiana "awatara" Edycja pseudonimu Edycja nazwy użytkownika – prawdziwe imię	16 16 17
Zmiana "awatara" Edycja pseudonimu Edycja nazwy użytkownika – prawdziwe imię 11. Zarządzanie grupami	16 16 17 17
Zmiana "awatara" Edycja pseudonimu Edycja nazwy użytkownika – prawdziwe imię 11. Zarządzanie grupami Dodawanie grupy	16 16 17 17 17
Zmiana "awatara" Edycja pseudonimu Edycja nazwy użytkownika – prawdziwe imię 11. Zarządzanie grupami Dodawanie grupy Edycja grupy	16 16 17 17 17 18
Zmiana "awatara" Edycja pseudonimu Edycja nazwy użytkownika – prawdziwe imię 11. Zarządzanie grupami Dodawanie grupy Edycja grupy Usuwanie grupy	16 16 17 17 17 18 18
Zmiana "awatara" Edycja pseudonimu Edycja nazwy użytkownika – prawdziwe imię 11. Zarządzanie grupami Dodawanie grupy Edycja grupy Usuwanie grupy 12. Zaawansowane ustawienia kamer	16 16 17 17 17 18 18 18
Zmiana "awatara" Edycja pseudonimu Edycja nazwy użytkownika – prawdziwe imię 11. Zarządzanie grupami Dodawanie grupy Edycja grupy Usuwanie grupy 12. Zaawansowane ustawienia kamer Otwieranie szczegółów urządzenia	16 16 17 17 17 18 18 18 19 19
Zmiana "awatara" Edycja pseudonimu Edycja nazwy użytkownika – prawdziwe imię 11. Zarządzanie grupami Dodawanie grupy Edycja grupy Usuwanie grupy 12. Zaawansowane ustawienia kamer Otwieranie szczegółów urządzenia Zmiana nazwy urządzenia	16 16 17 17 17 18 18 18 19 19 20
Zmiana "awatara" Edycja pseudonimu Edycja nazwy użytkownika – prawdziwe imię 11. Zarządzanie grupami Dodawanie grupy Edycja grupy Usuwanie grupy 12. Zaawansowane ustawienia kamer Otwieranie szczegółów urządzenia Zmiana nazwy urządzenia	16 16 17 17 17 18 18 18 19 19 20 20
Zmiana "awatara" Edycja pseudonimu Edycja nazwy użytkownika – prawdziwe imię 11. Zarządzanie grupami Dodawanie grupy Edycja grupy Usuwanie grupy 12. Zaawansowane ustawienia kamer Otwieranie szczegółów urządzenia Zmiana nazwy urządzenia Zmiana grupy urządzenia	16 16 17 17 17 18 18 18 19 19 20 20 20
Zmiana "awatara" Edycja pseudonimu Edycja nazwy użytkownika – prawdziwe imię 11. Zarządzanie grupami Dodawanie grupy Edycja grupy Usuwanie grupy 12. Zaawansowane ustawienia kamer Otwieranie szczegółów urządzenia Zmiana nazwy urządzenia Zmiana grupy urządzenia Usuwanie urządzenia Usuwanie urządzenia	16 16 17 17 17 18 18 19 19 20 20 20 20 21
Zmiana "awatara". Edycja pseudonimu Edycja nazwy użytkownika – prawdziwe imię 11. Zarządzanie grupami Dodawanie grupy Edycja grupy. Usuwanie grupy 12. Zaawansowane ustawienia kamer Otwieranie szczegółów urządzenia Zmiana nazwy urządzenia Zmiana grupy urządzenia Usuwanie urządzenia Usuwanie urządzenia Usuwanie urządzenia Usuwanie urządzenia Usuwanie urządzenia	16 16 17 17 17 18 18 19 19 20 20 20 20 21 21
Zmiana "awatara" Edycja pseudonimu Edycja nazwy użytkownika – prawdziwe imię 11. Zarządzanie grupami Dodawanie grupy Edycja grupy Usuwanie grupy 12. Zaawansowane ustawienia kamer Otwieranie szczegółów urządzenia Zmiana nazwy urządzenia Zmiana grupy urządzenia Usuwanie urządzenia Udostępnianie urządzenia Usuwanie udostępnionych urządzeń	16 16 17 17 17 18 18 19 19 20 20 20 20 20 21 21 21
Zmiana "awatara" Edycja pseudonimu Edycja nazwy użytkownika – prawdziwe imię 11. Zarządzanie grupami Dodawanie grupy Edycja grupy Usuwanie grupy 12. Zaawansowane ustawienia kamer Otwieranie szczegółów urządzenia Zmiana nazwy urządzenia Usuwanie urządzenia Usuwanie urządzenia Usuwanie urządzenia Usuwanie udostępnionych urządzeń Usuwanie kanału Przełącznik alarmu	16 16 17 17 17 18 18 19 19 20 20 20 20 20 21 21 21 21 21

Parametry kodowania
Ustawienia odtwarzania 22
Wersja oprogramowania
Reset do ustawień fabrycznych
Reset urządzenia
Magazyn danych
Wysyłanie obrazu
13. Galeria – zarządzanie zdjęciami
14. Wiadomości o wydarzeniu
15. Chmura i podstawowe ustawienia
Pobieranie wideo z chmury
Przedłużanie usługi Chmury
16. Demo – Przykładowe wideo
17. Ogólne ustawienia aplikacji
Pobieranie
Odblokowanie urządzenia
Czyszczenie pamięci odtwarzania
Symbol odblokowania
SSL
Wiadomość o wydarzeniu
Limit transferu & Dzienny limit transferu27
Informacja o wersji
Język
Czas letni
Informacje zwrotne
Przełącznik konta
Informacje
18. Wylogowanie z aplikacji
19. FAQ

1. Środowisko aplikacji

Aplikacje BitVision można uruchomić na smartfonie lub tablecie uwzględniając system Android i iOS. Użytkownik może dodać do aplikacji takie urządzenia jak kamery IP, fish-eye, rejestratory DVR (Digital Video Recorder), NVR (Network Video Recorder), XVR.

Wsparcie:

- Dla smartfonów i tabletów dla wersji Android 4.4 lub wyżej
- Dla Iphone'ów i iPad'ów dla wersji iOS 9.0 lub wyżej
- Dla średniej lub wysokiej rozdzielczości obrazów takich jak 800*480, 1280*720, 1920*1080
- Dla 1280*800, 1024*768, 2560*1600, 2048*1536 i innych wysokiej rozdzielczości od 7 do 10' cali
- Stara wersja BitVision może być zastąpiona kiedy zainstalujemy nową wersję
- Dla języków: Chinese, English, Hungarian, Vietnamese, Italian, Russian, French, Portuguese, German, Lithuanian, Polish, Spanish, Korean, Hebrew
- Ta instrukcja opisuje BitVision aplikację mobilną, ikony i obrazy pomiędzy android a iOS mogą się różnić, uwzględnij swoją wersję którą używasz

Schemat wdrażania systemu



2. Pobieranie i instalacja

Wystarczy wejść do sklepu "Google Play" lub odpowiednio dla urządzenia do sklepu "App Store" i wpisać "BitVision" w wyszukiwarce lub zeskanować poniższe QR kody odpowiednio dla systemów: android lub iOS



Adres do pobrania aplikacji dla smartfonów z system Android https://play.google.com/store/apps/details?id=com.gzch.lsplat.bitdog

Adres do pobrania aplikacji dla smartfonów z systemem iOS <u>https://itunes.apple.com/app/id1419463554</u>

platforma <u>www.bitvision.app</u> - obsługa wyłącznie przez przeglądarkę Internet Explorer

3. Interfejs logowania

Interfejs przedstawia pole tekstowe z Loginem i Hasłem. Istnieje opcja zresetowania hasła przy pomocy "Zapomniałeś hasło". Przy pomocy interfejsu logowania możemy również zarejestrować nowe konto, które daje możliwość zapamiętywania urządzeń i przypisania ich do konta jak i tworzenia łatwiejszych w obsłudze list urządzeń.

Otwieranie interfejsu logowania

Aby otworzyć interfejs logowania należy otworzyć aplikację, kliknąć " w lewym górnym rogu. Otworzy nam się rozwijane menu z najważniejszym funkcjami. Kliknij obszar zdjęcia aby przejść do interfejsu.

4. Rejestracja konta BitVision

Nowi użytkownicy muszą zarejestrować się na platformie i stworzyć konto aby się zalogować.

- 1. Otwórz aplikację, otwórz interfejs logowania, naciśnij "Rejestracja";
- 2. Wprowadź e-mail, hasło, hasło ponownie, naciśnij "Send Email code"
- 3. Wejdź na pocztę, otrzymasz kod weryfikacyjny który trzeba wpisać w 4 pole tekstowe
- 4. Aby utworzyć konta należy potwierdzić Zgodę użytkowania w której są zawarte instukcje/prawa do aplikacji
- 5. Po zatwierdzeniu regulaminu i polityki prywatności możemy kliknąć "Rejestracja"

Pomyślnie utworzyłeś konto w aplikacji BitVision.

Zapomniałeś hasło?

Kiedy zapomnisz hasła, możesz je zresetować. Wystarczy wprowadzić e-mail na który zarejestrowałeś konto, odczytać kod weryfikacyjny z emaila, wprowadzić go i następnie wpisać nowe hasło i potwierdzić je.

5. Logowanie do aplikacji

Wystarczy wejść do interfejsu logowania i wprowadzić dane podczas rejestracji tj. E-mail i hasło. Możemy ustawić aby aplikacja pamiętała hasło, podczas następnych logowań nie będzie wymagane jego podawanie.

6. Główny interfejs aplikacji (Podgląd na żywo)

W głównym interfejsie aplikacji znajdziemy:

- Zarządzanie urządzeniem
- Zarządzanie zdjęciami
- Wiadomość o wydarzeniu
- Urządzenie chmura
- Demo
- Podgląd na żywo
- Odtwarzanie
- VR (kamery fish eye)

Pasek narzędzi w interfejsie głównym

Przycisk	Opis
2	Służy do rozwijania głównego menu
	Otwiera interfejs " Zarządzaj urządzeniami"
<u>_</u> ~	Otwiera interfejs "Zarządzaj ustawieniami"
	Start/Stop nagrywania
jej l	Zrzut ekranu
080	PTZ – kontrola kamery w pionie i w poziomie, regulacja zoom
ø	Połącz ponownie
Q	Intercom
$\langle \rangle$	Dźwięk
☆	Dodaj do ulubionych
È	Tymczasowy katalog
()	Podział ekranu – 1 podgląd
4 , +	Podział ekranu – 4 podglądy

, ,	Podział ekranu – 9 podglądów
, 	Podział ekranu – 16 podglądów
Płynny / BD / HD	Jakość podglądu na żywo(do wyboru tylko przy pojedynczym podglądzie)

7. Dodawanie urządzeń/kamer do aplikacji

Metodą SN (Serial numer)

- 1. Upewnij się czy kamera/rejestratora jest podłączona do źródła prądu, Internet i czy P2P jest włączone.
- 2. Smartfon musi być połączony do sieci bezprzewodowej.

	👽3G🖌 🗎 12:18			▼3G⊿ 📋 12:18			♥3G∡ 🔲 12:19	-		💎 3G 📶 💼 12:19
	eniem	\leftarrow			\leftarrow	Skanuj numer sery	Npyowadź ręcznie	\leftarrow	Dodaj urządzenie	
My devices	0/0	>	My devices					<mark>s/n</mark> 8801	348073772	
Share devices	0/0	>	Share devices					Pleas	se enter the device use	ername
								Pleas	se enter the device pas	sword
									Zatwiero	ź
		Doda	j urządzenie							
		ш	Dodaj SN			L	_			
		0	Sieć w trybie AP			Dopasuj kod QR do pola s automatycznie zes	skanowania, aby skanować			
		Ŷ	Skonfiguruj WIFI				ß			
	9	(⊘)	Przeszukaj LAN		-					
Edytuj Dod	laj urządzenie	θ	IP/DDNS/SN							
						♥3G∡ 💼 12:20				
				\leftarrow Dodaj ustaw	ienia	Zakończ				
				* Wszystko poniżej można d	ostosować					
				Nazwa urządzenia	Ustaw	nazwę urządzenia				
				Grupa		Wybierz grupę				

- 3. W przewijanym menu wybierz "Zarządzanie urządzeniem" lub kliknij " ", w głównym interfejsie aby dodać urządzenie.
- 4. Naciśnij "
- 5. Naciśnij " Dodaj urządzenie.
- 6. Kliknij " Dodaj SN"

- 7. Nadaj uprawnienia aplikacji (zezwól na użycie aparatu) BitVision do poprawnego działania skanera QR. Następnie naceluj smartfonem do kodu SN kamery, który powinien być nadrukowany na opakowaniu lub bezpośrednio na kamerze.
- Wprowadź użytkownika "admin", hasło: "admin" a następnie przepisz kod Captcha/VERYFICATION CODE, który jest nadrukowany na kamerze, następnie kliknij "Potwierdź".
- 9. Wprowadź nazwę urządzenia, wybierz lub dodaj grupę do której ma być dodana kamera.
- 10. Urządzenie zostanie dodane.

Metodą IP/DDNS

Funkcja BitVision IP / DDNS służy do bezpośredniego łączenia się z urządzeniem. Możesz dodawać, edytować i usuwać urządzenia, aby odtwarzać wideo urządzenia w czasie rzeczywistym. Dodawanie kamer za pomocą adresu IP i portu możliwe jest w lokalnej sieci LAN lub/i w przypadku publicznego adresu IP i odpowiedniego ustawienia przekierowania portów na routerze.



1. W przewijanym menu wybierz "Zarządzanie urządzeniem" lub kliknij " ", w głównym interfejsie aby dodać urządzenie.



- 3. Naciśnij " " Dodaj urządzenie.
- 4. Kliknij " IP/DDNS/SN"
- 5. Wybierz odpowiednie urządzenie i/lub kategorię (IPC,fish-eye) / SN / X/N/HVR

- 6. Wprowadź kolejno a) nazwę urządzenia b) adres c) port prywatny d) nazwę użytkownika e) Hasło f) liczbę kanałów i naciśnij "Zapisz"
- 7. Urządzenie zostanie dodane

NOTKA:

- Adres: wprowadź adres sieci zewnętrznej lub nazwę domeny mapowaną przez urządzenie. Port: Wprowadź IPC / FISH, X / N / HVR jako prywatny port protokołu, a DVR jako port serwera.
- Nazwa użytkownika: Nazwa użytkownika urządzenia (Domyślnie admin)
- Hasło: Hasło urządzenia. (Domyślnie admin)
- Numer kanału: IPC / fish-eye, 1 kanał; inne typy urządzeń, w zależności od rzeczywistej liczby kanałów wypełnionych przez urządzenie, gdy liczba kanałów jest większa niż rzeczywista liczba, dodatkowy kanał nie wyświetli wideo.

Metodą Skonfiguruj WIFI (tylko dla kamer WiFi)

Metoda ta jest opisana krok po kroku w aplikacji, wystarczy postępować zgodnie z poleceniami.

Zapisywanie zrzutu ekranu		🔺 🖄	♥3G⊿ 🗎 13:20		▼3G⊿ 🗎 12:18
Zarządzanie urządzeniem My devices Share devices	0/0 >	Zarzączanie Urzącz Urządzenie lokalne My devices Share devices	1/1 1/1 0/0	>	Zarzączanie urzączeniem My devices 0/0 Share devices 0/0
				Doda	aj urządzenie Dodaj SN Slań w trobie AD
(Ľ	Edytuj Doo	(a) urzędzenie	(@) (@)	Skonfiguruj WIFI Przeszukaj LAN IP/DDNS/SN

- 1. W przewijanym menu wybierz "Zarządzanie urządzeniem" lub kliknij " ", w głównym interfejsie aby dodać urządzenie.
- 2. Naciśnij " + ".
- 3. Naciśnij " ^(P) Dodaj urządzenie.
- 4. Kliknij " Skonfiguruj WIFI".
- 5. Dodaj swoją sieć WiFi, wprowadź hasło do sieci. Dalej postępuj zgodnie z instrukcją wyświetlaną w aplikacji.

Metodą Przeszukaj LAN

Metoda ta pozwala wyszukać kamery wpięte w sieć LAN.

 Zapisywanie zrzutu ekranu Zarządzanie urządzeniem 	ı	 Zarządzanie urządze 	♥3G⊿ 🗎 12:18 eniem	 Zarządzanie urządze 	▼3G∡I 🖹 12:18	⊇ 🔷 ⊽3G⊿ 🗎 13:00 ← Przeszukaj LAN
> My devices	0/0	> My devices	0/0	> My devices	0/0	
> Share devices	0/0	> Share devices	0/0	> Share devices	0/0	
				Dodaj urządzenie		,
				Dodaj SN		
				Sieć w trybie AP		
				Skonfiguruj WIFI		O Znaleziono 2 urządzeń >
			9	(💮) Przeszukaj LAN		
—		Edytuj Doda	j urządzenie	IP/DDNS/SN		

- 1. W przewijanym menu wybierz "Zarządzanie urządzeniem" lub kliknij " B" w głównym interfejsie aby dodać urządzenie.
- 2. Naciśnij " 🕂 "
- 3. Naciśnij " Dodaj urządzenie.
- 4. Kliknij " Przeszukaj LAN".
- 5. Następnie "potrząśnij" smartfonem aż wyskoczy komunikat o wyszukaniu kamer lub o braku kamer w sieci lokalnej
- 6. Wpisz login i hasło do urządzenia

Metoda ta nie pozwala dodać kamery! Możemy jedynie w szybkie sposób podejrzeć podgląd z kamery. (W przyszłych aktualizacjach aplikacji powinno to zostać naprawione)

8. Odtwarzanie



Aby odtworzyć należy:

- 1. Naciśnij "Odtwarzanie" w głównym interfejsie.
- 2. Kliknij "——"", otworzysz podgląd .

- 3. Wybierz kanał który chcesz odtworzyć z rozwijanego menu wybierz urządzenie i następnie kanał, zatwierdź wybór
- 4. Interfejs odtwarzania będzie odtwarzał wideo z wybranego kanału.

Pasek narzędzi w interfejsie odtwarzania.

Przycisk	Opis
2	Służy do rozwijania głównego menu
	Otwiera interfejs " Zarządzaj urządzeniami"
@ ⁺ ~	Otwiera interfejs "Zarządzaj ustawieniami"
<u>ل</u>	Zrzut ekranu
000 000	PTZ – kontrola kamery w pionie, poziomie, regulacja zoom
×	Połącz ponownie - zamknij/połącz ponownie aktualny kanał
	Połącz ponownie - zamknij/połącz ponownie wszystkie kanały
$\langle \langle \times \rangle \rangle$	Dźwięk – włącz/wyłącz

	Tymczasowy katalog
2018-09-06-00:00:48 18:00 00-00 06:0	Pasek czasu – do wyświetlania momentu z konkretnej godziny
13	Kalendarz – do wyboru daty, dzięki któremu wywołamy podgląd

9. VR (tylko do urządzeń typu fish-eye)

VR jest używany do podglądu na żywo tylko dla kamer typu fish-eye i tylko dla pojedynczego urządzenia w czasie rzeczywistym.



Pasek narzędzi w interfejsie VR

Przycisk	Opis
2	Służy do rozwijania głównego menu
BB	Otwiera interfejs " Zarządzaj urządzeniami"
<u>Q</u> ⁺ ~	Otwiera interfejs "Zarządzaj ustawieniami"
	Start/Pauza video
Ē	Zrzut ekranu
Q	Intercom – Obsługa dwukierunkowego audio
×, ø	Połącz ponownie - zamknij/połącz ponownie aktualny kanał
$\langle \times \rangle$	Dźwięk – włącz/wyłącz
	Tymczasowy katalog
	Tryb montażu - sufit
1.	Tryb VR górny

۲	Tryb fish-eye
\longleftrightarrow	Tryb pojedyncze rozszerzenie
	Tryb 4-ekranowy
$\stackrel{}{\longleftrightarrow}$	Tryb podwójne rozszerzenie
Q	Tryb cylindra
	Tryb montażu - ściana
۲	Tryb fish-eye ściana
	Tryb Correction
Płynny / BD / HD	Jakość podglądu na żywo

10. Ustawienia konta – centrum użytkownika

Kliknij "Awatar" na przesuwnym menu aby otworzyć ustawienia konta. Tutaj możesz ustawić/zmienić zdjęcie dla konta, pseudonim, imię, hasło i wyświetlić szczegóły konta.

Zmiana "awatara"



- 1. Kliknij awatar w ustawieniach konta.
- 2. Otwórz album na smartfonie aby wybrać zdjęcie z galerii lub użyj aparatu aby zrobić zdjęcie.
- 3. Dopasuj zdjęcie do ramek, powiększ lub pomniejsz obraz aby był lepiej widoczny a następnie zatwierdź wybór.
- 4. Awatar został zmieniony pomyślnie.

Edycja pseudonimu

🖬 🛆 🙋 🤶 Centr	♥36⊿ ∎ 13:18 um użytkownika	Zmień pseudonim	▼3G⊿ 🗎 13:19	🖬 🍐 🙋 🤶 Centr	♥3G⊿ ∎ 13:19 um użytkownika
	Prolect.	Pseudonim BLOW			-rolect.
T		Zapisz		T	
Pseudonim	>			Pseudonim	BLOW >
Prawdziwe imię	>			Prawdziwe imię	>
E-mail	cctvprolech@gmail.com			E-mail	cctvprolech@gmail.com
Zmień hasło	>			Zmień hasło	>

- 1. Kliknij "pseudonim" w Centrum użytkownika.
- 2. Otworzy się tekstowe okno, należy wpisać nowy pseudonim, następnie "Zapisz".
- 3. Pseudonim został zmieniony pomyślnie.

Edycja nazwy użytkownika - prawdziwe imię

Centr	♥3G∡ ■ 13:19 rum użytkownika	Carieri prawdziwe imię Prawdziwe imię kamery Zapisz	1320 Centrum użytkownika rolect,
Pseudonim	BLOW >		Pseudonim BLOW >
Prawdziwe imię	>		Prawdziwe imię kamery >
E-mail	cctvprolech@gmail.com		E-mail cctvprolech@gmail.com
Zmień hasło	>		Zmień hasło >

- 1. Kliknij "Prawdziwe imię" w Centrum użytkownika.
- 2. Otworzy się okno tekstowe, należy wpisać swoje/dowolne imię, następnie "Zapisz".
- 3. Prawdziwe imię zostało zmienione pomyślnie.

11. Zarządzanie grupami

Dodawanie grupy

₽ & @	▼E⊿ 🗎 13:20	□ ∆ ė	▼3G⊿ 🗎 15:15	🖬 🙆 i	é	❤3G⊿ 🗎 15:15) @	♥3G⊿ 盲 13:20
\leftarrow Zarządzanie urządz	zeniem	\leftarrow Zarządzanie urzą	dzeniem	$\in E$	dytuj	Stwórz	\leftarrow	Edytuj	Stwórz
> Urządzenie lokalne	1/1	> Urządzenie lokalne	1/1	🖄 M	ly devices		Ľ	My devices	
> My devices	1/1	> My devices	1/1	🗹 SI	hare devices		Ľ	Share devices	
> Share devices	0/0	> Share devices	0/0	🕑 bl	low				
		> blow	0/0					Stwórz nową	
								wprowadz nazwę grupy	
									0/32
								Anuluj	Zatwierdź
			9						
e		Edytuj	Dodaj urządzenie		Usuń			Usuń	

- 1. Otwórz zarządzanie urządzeniem.
- 2. Naciśnij czerwony plus w dolnym lewym rogu .
- 3. Naciśnij "Edytuj", następnie "Stwórz w prawym górnym rogu.
- 4. Wprowadzamy nazwę grupy dla urządzeń. Może być to podział grupowy np. dom-garaż lub podział na urządzenia np. Kamery dom wifi, Kamery dom IP.
- 5. Klikamy zatwierdź.
- 6. Grupa została stworzona pomyślnie.

Edycja grupy

	۵ گ	🛈 🗢 3G🖌 🛢 13:21		à é	-© ♥3G⊿ 🛢 13:21		Zapisywanie zrzutu ekranu	
	Edytuj	Stwórz	\leftarrow	Edytuj	Stwórz	\leftarrow	Edytuj	Stwórz
Ľ	My devices		Ľ	My devices		Ľ	My devices	
Ľ	Share devices		Ľ	Share devices		Ľ	Share devices	
Ľ	blow test		Ľ	blow test		Ľ	blow	
			ſ	Zmień				
				blow				
					5/32			
				Anuluj	Zatwierdź			
							Nazwa grupy została pomyśln zmodyfikowana	ie
	(I)] uń		III Usuń			Usuń	

- 1. W edycji grup wybierz grupę którą chcesz edytować i naciśnij " \checkmark ".
- 2. Edytuj nazwę grupy, następnie zatwierdzamy.
- 3. Nazwa grupy została zmodyfikowana pomyślnie.

Usuwanie grupy

	۵ 🖉	O ♥3G⊿ 🗎 13:21	∎ Z	apisywanie zrzutu ekranu			۵ ۵	🐨 E 🖌 💼 13:20
\leftarrow	Edytuj	Stwórz	\leftarrow	Edytuj	Stwórz	\leftarrow	Zarządzanie urządz	teniem
Ľ	My devices		C	My devices		>	Urządzenie lokalne	1/1
Ľ	Share devices		C	Share devices		>	My devices	1/1
Ľ	blow test		[//	blow	-	>	Share devices	0/0
				Po usunięciu urządzenia z gru zostanie umieszczone w domyślnej grupie Czy na pewno chcesz usunąć grupę? Anuluj Zatw	upy 5 tę ierdź			
	Į.	l Jun		Usuń		đ		

- 1. W edycji grup wybierz grupę/grupy, którą/które chcesz usunąć i naciśnij " 🛄 ".
- 2. Potwierdź usunięcie grupy, klikając "Zatwierdź".
- 3. Grupa została pomyślnie usunięta.

12. Zaawansowane ustawienia kamer

Interfejs szczegółów urządzenia jest podzielony na informacje podstawowe, ustawienia, ustawienia kanału (urządzenia wielokanałowe - rejestratory), parametry kodowania, ustawienia pamięci, usługa w chmurze, ustawienia zaawansowane. W szczególności można: wyświetlić typ urządzenia, numer seryjny, grupę, udostępniane urządzenia, edycję nazwy urządzenia, włączanie / wyłączanie alarmu ruchu, format karty, przywrócenie ustawień fabrycznych, ponowne uruchomienie urządzenia, usuwanie urządzenia.

	₩ ♥ 364 ■ 13:22		- @ ▼3G⊿ ∎ 13:
troloct		Zarządzanie urząd	izeniem
	А в л	> Urządzenie lokalne	1,
	Podgląd na O	$ \smallsetminus $ My devices	1,
BLOW		blow mini	Γ
cctvprolech@gmail.com	10 A	Share devices	0
Zarządzanie urzadzeniem		/ Share devices	0
Zarządzanie zdjęcia	imi		
Wiadomość o wydarzeniu			
🔗 Urządzenie chmura			
Demo			
	wideo zaza energi		
🖬 \land 🖻 🔶 Szczegóły urzadze	O ♥3G⊿ 🕯 13:22 nia Usuń	Constant Constant	• ♥ ♥ 3G⊿ ∎ 13: enia Usu
Podstawowe informacje		llość klatek	
		nooo naten	
Typ urządzenia	IPC		• 25/
Typ urządzenia S/N	IPC 8801941074152	Ustawienia magazynowania	• 25/:
Typ urządzenia S/N Status urządzenia	IPC 8801941074152 • Wł.	Ustawienia magazynowania Dostępna pojemność/Całko	• 25/ wita pojemność (
Typ urządzenia S/N Status urządzenia Ustawienia	IPC 8801941074152 • Wł.	Ustawienia magazynowania Dostępna pojemność/Całko Format	• 25/3
Typ urządzenia S/N Status urządzenia Ustawienia Nazwa urządzenia	IPC 8801941074152 • Wł. blow mini >	Ustawienia magazynowania Dostępna pojemność/Całko Format Usługa Chrusy P2P	 25/2 wita pojemność 0
Typ urządzenia S/N Status urządzenia Ustawienia Nazwa urządzenia Grupa	IPC 8801941074152 ● Wł. blow mini > My devices >	Ustavienia magazynowania Dostępna pojemność/Całko Format Usługa Chrusy P2P Przywiej usługi	• 25/
Typ urządzenia S/N Status urządzenia Ustawienia Nazwa urządzenia Grupa Udostępnianie urządzenia	IPC 8801941074152 • Wł. blow mini > My devices > 0 >	Ustawienia magazynowania Dostępna pojemność/Całko Format Usługa Chruny P2P Przywilej usługi Ustawienia odtwarzania	 25/ wita pojemność 0 Normal recording
Typ urządzenia S/N Status urządzenia Ustawienia Grupa Udostępnianie urządzenia Przełącznik alarmu	IPC 8801941074152 • Wt. blow mini > My devices > 0 >	Ustawienia magazynowania Dostępna pojemność/Całko Format Usługa Chrwsy P2P Przywilej usługi Ustawienia odtwarzania Typ wideo I Zasawansowane ustawienia	 25/ wita pojemność 0 Normal recording
Typ urządzenia S/N Status urządzenia Ustawienia Mazwa urządzenia Grupa Udostępnianie urządzenia Przełącznik alarmu Fri.	IPC 8801941074152 • Wł. blow mini > My devices > 0 > • • • • • • • • • • • • • • • • • • •	Ustawienia magazynowania Dostępna pojemność/Całko Format Usługa Chruny P2P Przywilej usługi Ustawienia odtwarzania Typ wideo Zaawansowane ustawienia Reset fabryczny	• 25/7
Typ urządzenia S/N Status urządzenia Ustawienia Nazwa urządzenia Grupa Udostępnianie urządzenia Przełącznik alarmu Fri. * Harmonogram	IPC 8801941074152 • Wł. blow mini > My devices > 0 > 0 > 0 >	Ustavienia magazynowania Dostępna pojemność/Całko Format Usłaga Chrusy P2P Przywilej usługi Ustavienia odtwarzania Typ wideo II Zasavancovane ustavienia Reset fabryczny Zrestartuj urządzenie	 25/7 wita pojemność 0 Normal recording
Typ urządzenia S/N Status urządzenia Ustawienia Nazwa urządzenia Grupa Udostępnianie urządzenia Przełącznik alarmu Fri. • Harmonogram	IPC 8801941074152 • Wł. blow mini > My devices > 0 > 0 > 0 > 0 > 0 > 0 >	Ustavienia magazynowania Dostępna pojemność/Całko Format Usłaga Chrusy P2P Przywilej usługa Ustavienia odtwarzania Typ wideo Typ wideo Reset fabryczny Zrestartuj urządzenie Eksek izmono	25/

Otwieranie szczegółów urządzenia

- 1. W przewijanym menu wybierz "Zarządzanie urządzeniem" lub kliknij " B" w głównym interfejsie.
- 2. Wybierz i naciśnij " " z prawej strony wybranego urządzenie.
- 3. Otworzy się interfejs ze szczegółami urządzenia

Zmiana nazwy urządzenia

W interfejsie szczegółów urządzenia kliknij "Nazwa urządzenia" \rightarrow Zmiana nazwy urządzenia \rightarrow Po wpisaniu nowej nazwy kliknij "Potwierdź".

E & @	🕩 🐨 3G 🖌 🔒 13:23
\leftarrow Szczegóły urzad	
Podstawowe informacje	
Typ urządzenia	IPC
S/N	8801941074152
Stetus urredressie	• Wł.
Ust: Nazwa urządzenia	· •
Na blow mini	>
Gr	9/64
Anulu	j Zatwierdź
Udustępnianie arządzenia	,
Przełącznik alarmu	
Fri.	~
Harmonogram	00:00~24:00
Harmonogram	00:00~00:00

Zmiana grupy urządzenia

W interfejsie szczegółów urządzenia kliknij "Grupa" \rightarrow Wybierz grupę \rightarrow Po wybraniu/dodaniu nowej grupy klikamy "Potwierdź".

🗆 🛆 🖄	🕩 😎 3G 📈 🔒 13:24
\leftarrow Dostosowanie gru	py Zatwierdź
My devices	
Share devices	
blow	

Usuwanie urządzenia

W interfejsie szczegółów urządzenia kliknij "Usuń" w prawym górnym rogu \rightarrow Klikamy "Potwierdź" po upewnieniu się czy jesteśmy pewni usunięcia urządzenia.

- A é	•	D ♥ 3G⊿ 🗎 13:24
		nia Usuń
Podstawowe informacje		
Typ urządzenia		IPC
S/N		8801941074152
S Czy na pewn urz G	o chcesz ządzenie	: usunąć to ?
U	Anuluj	Zatwierdź
Przełącznik alarmu		
	Fri.	~
Harmonogram		00:00~24:00
Harmonogram		00:00~00:00

Udostępnianie urządzenia

W interfejsie szczegółów urządzenia kliknij "Udostępnianie urządzenia" → Po wygenerowaniu kodu QR możemy łatwo podzielić się podglądem/dostępem do danej kamery (którą udostępniliśmy) członkom rodziny/pracownikom.

W celu udostępnienia wygeneruj kod QR, osoba której ma zostać udostępnione urządzenie musi zeskanować ten kod QR metodą SN (str.8). Po przeskanowaniu należy wpisać nazwę wyświetlaną do tego urządzenia i potwierdzić przyciskiem "powiązywanie urządzenia". W tej metodzie mamy tylko podgląd na żywo. Nie można zmieniać ustawień kamery.

Usuwanie udostępnionych urządzeń

W interfejsie szczegółów urządzenia kliknij "Device share (lub udostępnianie urządzeń)" → Naciśnij

" \square " \rightarrow Wybierz konto które chcesz usunąć, następnie naciśnij " \square Usuń". Pomyślnie usunięto udostępnianie urządzenia.

Ustawianie kanału

Ustawienie kanału służy do ustawienia nazwy kanału, alarmu, parametrów kodowania, odtwarzania, aktualizacji, przywrócenia ustawień fabrycznych i ponownego uruchomienia kanału urządzenia.

Na stronie szczegółów urządzenia wybierz kanał konfiguracyjny (gdy urządzenie jest urządzeniem wielokanałowym), uruchom następującą konfigurację:

Ustawienia nazwy kanału

Naciśnij "Nazwa kanału" → Modyfikuj nazwę kanału → "Potwierdź"

Przełącznik alarmu

Kliknij " • " (aby włączyć przełącznik w prawo – w lewo aby wyłączyć). Wyświetlą się 3 okna, w którym kolejno wybieramy a) dni alarmu b) rozpoczęcie alarmu (godzina) c) zakończenie alarmu (godzina)

□∆ ⊉ (🕒 👽 3G 🖌 🔒 13:25	🗆 🛆 🖄	r⊡ ††3G	🖌 🗎 13:25		<u>ه</u>	<u>ا</u> ر	• ♥3G⊿ 🗎	13:26
\leftarrow Szczegóły urzadzer	nia Usuń	\leftarrow Szczegóły u		Usuń	\leftarrow				
Udostępnianie urządzenia	0 >	Udostępnianie urząd	Izenia	0 >			Fri.		~
Przełącznik alarmu		Przełącznik alarmu			• Ha	rmonogram		00:00~2	24:00
Fri.	~		Fri.	~	• •		04	59	:00
 Harmonogram 	00:00~24:00	• •	Tydzień	:00	• •	Start:05:00	05	00	:00
 Harmonogram 	00:00~00:00	• •	Sun.	:00			06	01	00
 Harmonogram 	00:00~00:00	• •	Tues.	:00	• •		23	59	00
 Harmonogram 	00:00~00:00	• •	Wed.	:00		Koniec:24:00	00	00	00
 Harmonogram 	00:00~00:00	· •	Thur.	.00	• •		01 Apului	01 Zatwierdź	:00
 Harmonogram 	00:00~00:00	Harmonogram	00	00~00:00	• Ha	rmonogram	Anoloj	00:00~0	00:00
 Harmonogram 	00:00~00:00	Harmonogram	00	00~00:00	Param	etry kodowania			
 Harmonogram 	00:00~00:00	Harmonogram	00	00~00:00	Form	nat kodowania		Main strear	n ~
Parametry kodowania		Parametry kodowania			H264	1+			

Audio

Kliknij " (aby włączyć przełącznik w prawo – w lewo aby wyłączyć). Zmniejsz lub zwiększ poziom głośności.

Parametry kodowania

Wybierz 1(główny) / 2 / 3 strumień, wybierz kodowanie urządzenie, rozdzielczość, jakość obrazu i ilość klatek na sekundę dla danego strumienia

Notka:

- Konkretne typy kodowania, rozdzielczości i szybkości klatek zależą od urządzenia. Jeśli urządzenie obsługuje MJPEG, w typie kodowania dostępna jest opcja "MJPEG".
- Jeśli typ kodowania to H264 i urządzenie obsługuje H264 +, można ustawić H264 +. Gdy typ kodowania to H265, a urządzenie obsługuje H265 +, można ustawić na H265 +.

Ustawienia odtwarzania

Ustawienia odtwarzania służą do ustawienia standardu wideo i typu wideo. Standardowe ustawienie wideo wybiera strumień główny, możemy modyfikować i zmieniać ustawienia jeśli nie potrzebujemy tak wysokiej jakości obrazu z danej kamery. Podczas odtwarzania wideo aplikacja odtwarza odpowiedni strumień zgodnie z wybranym standardem wideo. Aplikacja może odtwarzać nagranie zgodnie z wybranym typem wideo

Wersja oprogramowania

Kiedy urządzenie jest kamerą IP, kliknij wersje. Aplikacja automatycznie wykryje nowsze aktualizacje. Po wykryciu aplikacja je pobierze i automatycznie instaluje.

Reset do ustawień fabrycznych

W interfejsie ustawień zaawansowanych, kliknij "Reset do ust. Fabrycznych" → Wprowadź nazwę użytkownika i hasło dla urządzenia i potwierdź. Poczekaj na reset kamery – ten proces zajmuje około minuty, odśwież interfejs aplikacji. Pomyślnie zresetowano kamerę do ustawień fabrycznych.

Reset urządzenia

W interfejsie ustawień zaawansowanych, kliknij "Zrestartuj urządzenie" \rightarrow Wprowadź nazwę użytkownika i hasło dla urządzenia i potwierdź. Poczekaj na reset kamery – ten proces zajmuje około minuty, odśwież interfejs aplikacji. Pomyślnie zresetowano kamerę.

Magazyn danych

W ustawieniach magazynu danych możesz zobaczyć dostępną i maksymalną pojemność karty lub dysku twardego, w tym także sformatować dysk przed pierwszym użyciem lub/i w celu wymazania już zgromadzonych danych.

Wysyłanie obrazu

Jeśli urządzenie obsługuje funkcję alarmu - wykrywanie ruchu, w interfejsie szczegółów urządzenia włącz przełącznik "Wysyłanie obrazu", "Alarm switch" i "Setting → Event message". Gdy urządzenie wykryje alarm, przechwytuje obraz do aplikacji. Powiązane zdjęcia alarmów i wiadomości można przeglądać w "Pasku menu slajdów → Wiadomość o wydarzeniu".

13. Galeria – zarządzanie zdjęciami

Galeria służy do przeglądania i edytowania lokalnego przechwytywania filmów i zdjęć w aplikacji w tym podglądu, odtwarzania i VR.



- 1. Kliknij " Zarządzanie zdjęciami" w przewijanym menu.
- 2. Wybierz zdjęcie lub film, które chcesz zobaczyć w podglądzie
- 3. Zdjęcie lub film otworzy się w pełnym oknie na smartfonie

Notka:

- Podczas przeglądania zdjęć na jednym ekranie kliknij "Usuń" w prawym dolnym rogu ekranu, aby usunąć bieżące zdjęcie.
- Podczas oglądania obrazu na jednym ekranie, kliknij środek obrazu, aby powrócić do interfejsu albumu.
- Podczas wyświetlania zdjęcia na jednym ekranie przesuń palec w lewo lub w prawo, aby przełączyć obraz.

14. Wiadomości o wydarzeniu

Wiadomość o wydarzeniu służy do wyświetlania komunikatów alarmowych wysyłanych przez dane urządzenie. W tym interfejsie możemy zobaczyć szczegóły danego alarmu.



- 1. W przewijanym menu wybierz "Wiadomość o wydarzeniu".
- 2. Wybierz urządzenie.
- 3. Kliknij " < " lub " > " aby wybrać datę, kliknij na obraz aby wyświetlić wiadomość
- 4. Wyświetlą się szczegóły dotyczące wydarzenia.

Notka:

- Komunikat o wydarzeniu jest zapisywany przez 7 dni.
- Na górnym pasku stanu smartfonu w zależności od ustawień, wiadomości o zdarzeniach mogą pojawiać się w różnych miejscach ekranu lub wcale, w większości przypadków pojawiają się wiadomości.
- Podczas oglądania obrazu alarmowego, naciśnij i przytrzymaj obraz, pojawi się "Zapisz na smartfon, aby zapisać obraz do albumu smartfonu.

15. Chmura i podstawowe ustawienia

Usługa w chmurze służy do wyświetlania powiązanych informacji z urządzenia magazynującego w chmurze, w tym zapisu w chmurze (rejestrowanie i nagrywanie wykrywania ruchu) oraz zakupu usług w chmurze.



- 1. Kliknij "Urządzenie chmura" w rozwijanym pasku menu.
- 2. Wybierz urządzenie które chcesz wyświetlić
- 3. Wybierz wideo
- 4. Aplikacja zaczyna odtwarzać wideo z "chmury"

Pobieranie wideo z chmury

Aby pobrać wideo wejdź w zakładkę "urządzenie chmura" w rozwijanym pasku menu. Następnie wybrać urządzenie/kamerę, wyświetli się lista nagrań, kliknij ", , obok wybranego nagrania. Aplikacja automatycznie zacznie ściągać wideo na smartfon.

Przedłużanie usługi Chmury

	U				
- <u>a</u> é (D ♥3G⊿ 💼 13:22	\leftarrow Cloud service		≜⊽	3G⊿ 🛢 13:29
-rolect.		88 2019-11-02 00:00:00	Renew	sługa Chmury P2P	
1-5	Podgląd na o	0121_base 2019-11-06 06:00:00	Renew	blow mini 🖤 Bieżąca usługa nie jest aktywna	
		64ch_140	Wybierz u	sługę	
BLOW		26.2020	DETE	KCJA RUCHU CALO	DZIENNE RYWANIE
cctvprolech@gmail.com	0	CH11 2019-09-14 00:00:00	Renew	ie zapisy@kadajidydakiiadczenia usług	Cena zakup
Carządzanie urzadzeniem		323_wifL移动_可修改_ZSQ_181 ● 2019-06-10 08:00:00	Renew 7 dni	30 dni	\$3.00
Zarządzanie zdjęciar	ni	fgh-265ghh 2019-06-24 08:00:00	Renew 14 dni	30 dni	\$9.80
Wiadomość o wydarzeniu	Correct (United)	H264+ 2019-06-24 08:00:00	Renew		
🕒 Urządzenie chmura			7 dni	90 dni	\$9.80
Demo			14 dni	90 dni	\$17.00
			7 dni	180 dni	\$17.00
	Artest Printy				_
Ustawienia 🖒 Wyloguj				Uwaga serwisowa 🗠	

- 1. Kliknij "Urządzenie chmura" w rozwijanym pasku menu.
- 2. Wybierz urządzenie, następnie przycisk "Renew odnowić" obok wybranego urządzenia.
- 3. Wybierz rodzaj usługi i liczbę dni. Następnie Kliknij w wybrany pakiet, wybierz metodę płatności i dalej postępuj zgodnie ze wskazówkami.

Uwaga: Aby kamery/urządzenia były w zakładce "Urządzenie chmury" należy wejść w opcje kamery(otwieranie szczegółów urządzenia), następnie przewinąć opcje aż do pojawienia się: Usługa Chmury P2P \rightarrow przywilej usługi i tam wybrać pakiet. W tej zakładce możemy tylko odnowić, a nie nadać usługę Chmury.

16. Demo – Przykładowe wideo

Interfejs Demo służy do pokazywania jakości wideo z urządzeń w których zastosowano różne przetworniki obrazu i matryce.



Aby otworzyć interfejs wystarczy rozwinąć pasek menu i wybrać zakładkę Demo

17. Ogólne ustawienia aplikacji

Na pasku rozwijanego menu wybierz "Ustawienia ", które znajdują się w lewym dolnym rogu aby przejść do interfejsu ustawień aplikacji. Interfejs ustawienia aplikacji jest używany do edycji pobranych nagrań w chmurze, złożenia wniosku o "odblokowanie urządzenia", które zostało dodane do innego konta, hasło gest – symbol odblokowania, SSL, wiadomość o wydarzeniu, limit transferu i dzienny limit transferu, informację o wersji, język, ustawienie czasu letniego, opinie – informacje zwrotne, przełącznik konta – służy do szybkiego zmiany konta aplikacji , about – informacji odnośnie użytkowania aplikacji i polityki prywatności.

□ \	• D ♥3G⊿ = 13:22	🖬 🌢 🙋 🔶 Ustawienia	® 3G⊿∣
Prolect.	А в л	Pobieranie	>
	Podgliąd na O	Unbind apply	>
BLOW	2462	Clear play buffer	>
cctvprolech@gmail.com	6.6	Symbol odblokowania	
Zarządzanie urzadzeniem		SSL	•
Zarządzanie zdjęc	iami	Wiadomość o wydarzeniu	
Wiadomość o wydarzeniu		Traffic alert	-
🕒 Urządzenie chmu	ra	Daily traffic limit	50M -
Demo		Informacja o wersji	9.1.28.4 >
	Wideo Zrzut ekzaru	Język	Auto >
② Ustawienia 🕛 Wylo	guj	Czas letni(min)	0 >

Pobieranie

Zakładka pobieranie jest do przeglądania/usuwania nagrań pobranych z Chmury.

Odblokowanie urządzenia

Po dodaniu urządzenia oznacza to, że inne konto zostało powiązane ze starym/innym kontem. Możesz zastosować to, aby usunąć kamerę/urządzenie ze starego konta jeśli nie pamiętamy danych logowania.

\leftarrow Setting		Se Que Que Que Que Que Que Que Que Que Qu	► ▲ ● ● ● 3G → ■ 13:30	■ ▲ @ ● ♥3G∡ ■ 13:30
Download	5		Zgłos odpięcie urządzenia Fmail: wprowadź konto e-mail	Kliknij, aby zeskanować etykietę na urządzeniu
Unbind application	>	^	Imie: Wprowadź nazwe	Proventi o Brata Arrange
Clear play buffer	>		Numer seryjny urządzenia	Sprzęt i zdjęcie twarzy
Gesture password	•	Ø		
SSL		podczas dodawania urządzenia	сh	۲D
Event message		urządzenie zostało powiązane innym kontem, urządzenie nie może zostać usuniete z tego konta, możesz złożyć	Viikaii aku zaskanować stukista na urzadzeniu	Kliknij prześlij
Traffic alert		wniosek o jego odblokowanie.	κικιή, αυγ zeskanować etykietę na urządzeniu	Znadzam sie na nastepujacy wniosek
Daily traffic limit	50M -	Zgłoś odpięcie urzadzenia	Sprzęt i zdjęcie twarzy	Jeśli mam urządzenie z SN, oznacza to, że urządzenie zostało powiązane z innym kontem
Version info	9.1.14.4 >		0	podczas dodawania urządzenia, dlatego proszę o odłączenie urządzenia. Wszelkie zaangażowane interesy stron trzecich zostałyby w pełni zrealizowane przeze mnie.
Language	English >		CtC	Oczekuje się, że wniosek zostanie wypełniony w ciągu trzech dni roboczych.
Daylight Saving Time(min)	+30 >		Kliknij prześlij	Prześlij zgłoszenie

- 1. Kliknij "Odblokowanie urządzenia" w interfejsie ustawień.
- 2. Kliknij "Zgłoś odpięcie urządzenie"
- 3. Wprowadź e-mail, imię, zeskanuj numer seryjny urządzenia który znajduje się na etykiecie na obudowie kamery.
- 4. Prześlij zdjęcie kamery i zdjęcie twarzy.
- 5. Akceptuj wniosek, następnie kliknij "Prześlij zgłoszenie"

Twoje zgłoszenie powinno zostać rozpatrzone w przeciągu 3 dni roboczych.

Czyszczenie pamięci odtwarzania

Opcja ta pozwala wyczyścić bufor odtwarzania. Czyści pamięć z Twojego smartfonu.

Symbol odblokowania

Alternatywna opcja odblokowania/logowania się do aplikacji zastępująca hasło. Wystarczy narysować wzór odblokowania i używać go zamiast hasła.

🗆 🛆 🖄	⊕ ♥3G⊿ 🛢 13:30	🗆 🛆 🖄	0	♥3G∡ 🚔 13:31	□ △ @	0	▼3G⊿ 🗎 13:31
\leftarrow Ustawienia		Ustawianie symbolu odblokowania			Ustawianie symbolu odblokowania		
Pobieranie	>						
Unbind apply	>	Narysuj symbol odblokowania			Proszę ponownie narysować, aby potwierdzić		
Clear play buffer	>						
Symbol odblokowania							
SSL	•						
Wiadomość o wydarzeniu							
Traffic alert							
Daily traffic limit	50M -						
1. f							
informacja o wersji	9.1.28.4 >						
Język	Auto >						
Czas letni(min)	0 >						

SSL

W interfejsie ustawień kliknij przełącznik ", ", (aby włączyć przełącznik w prawo – w lewo aby wyłączyć). Po włączeniu tej funkcji interaktywne instrukcje między aplikacją a serwerem są szyfrowane, dzięki czemu komunikacja sieciowa jest bezpieczniejsza i bardziej kompletna.

SSL - protokół służący do bezpiecznej transmisji zaszyfrowanego strumienia danych.

Wiadomość o wydarzeniu

W interfejsie ustawień kliknij przełącznik ", (aby włączyć przełącznik w prawo – w lewo aby wyłączyć). Gdy ta funkcja jest włączona, po wystąpieniu zdarzenia alarmowego, smartfon wyśle komunikat o zdarzeniu na pasek powiadomień.

Limit transferu & Dzienny limit transferu

W interfejsie ustawień kliknij przełącznik "**9**", (aby włączyć przełącznik w prawo – w lewo aby wyłączyć). Opcja ta pozwala na ustawienie limitu transferu i dziennego limitu - gdy użycie osiągnie limit transferu, aplikacja wyśle powiadomienie o przekroczeniu limitu.

Informacja o wersji

W zakładce "informacja o wersji" możesz sprawdzić numer wydania (wersje) aplikacji i sprawdzić czy ta wersja jest najnowsza, jeśli system wyszuka nowszą wersje automatycznie powinna zostać zaaktualizowana.

Język

Język powinien automatycznie dopasować się do regionu pobrania aplikacji, jeśli nie, należy wejść w ustawienia aplikacji i ustawić na odpowiedni język w zależności od potrzeby.

Czas letni

Dzięki tej opcji możemy dostosować godzinę w zależności czy jest to czas letni czy zimowy. Zakres czasu wynosi od 0 do 120 – wyrażony w minutach.

Informacje zwrotne

Dzięki temu interfejsowi możesz wyrazić swoją opinię, komentarz na temat aplikacji. Wszelkie błędy aplikacji należy zgłaszać tutaj lub bezpośrednio na infolinię serwisową Prolech.

Przełącznik konta

Służy do przełączania między kontami w aplikacji BitVision. Przydatne do rozdzielenia strefy służbowej i prywatnej gdzie posiadamy monitoring w firmie i w domu. Nie ma możliwości założenia dwóch kont na jednym adresie e-mail.

Informacje

Zawiera zgodę użytkownika i politykę prywatności.

18. Wylogowanie z aplikacji Wielewielie otwicz BLOW Cryprolechiegnal con Zarządzanie zdjęciani Wydarzeniu Urządzenie chnura Demo Wielewielie chnura Demo Demo Wielewielie chnura Demo Demo Wielewielie chnura Demo Wydarzenie Wyday

- 1. Kliknij "Wyloguj" w rozwijanym pasku menu.
- Potwierdź czy chcesz się na pewno wylogować.
- 3. Pomyślnie wylogowałeś się z aplikacji.

19. FAQ

Nazwa użytkownika/hasło nie pasuje?

- 1. Upewnij się czy wpisujesz hasło i nazwę użytkownika poprawnie.
- 2. Jeśli zapomniałeś hasła użyj funkcji "Zapomniałem hasło" opisanej w instrukcji i postępuj zgodnie ze wskazówkami.

Sesja logowania wygasła/błąd z połączeniem

- 1. Upewnij się czy smartfon jest poprawnie połączony z siecią.
- 2. Używaj sieci z dobrą jakością sygnału i dobrym przesyłem danych aby zaniechać błędy z połączeniem. Czasami sesja wygaśnie podczas przełączania się pomiędzy sieciami WiFi, nadajnikami GSM w przypadku połączeń mobilnych.

Kiedy dodaję użytkownika, wyskakuje komunikat " To urządzenie jest dodane do adres@domena.pl?

- 1. Urządzenie jest już dodane do innego konta.
- Jeśli dodałeś to urządzenie do innego konta, musisz zalogować się do pierwszego konta i usunąć je lub użyć opcji "Odblokowanie urządzenia" – opisanej w ogólnych ustawieniach aplikacji.

Nie możesz znaleźć wideo?

1. Sprawdź, czy w tym czasie trwło nagrywanie urządzenia – był ustawiony zapis

- 2. Jeśli nagrywanie jest prawidłowe, ale odtwarzanie nadal nie działa, sprawdź poprawność działania karty SD lub dysku twardego.
- 3. Sprawdź, czy ustawienia czasu smartfonu i konfiguracji czasu letniego są zgodne i sprawdź, czy ustawienia czasu i strefy czasowej urządzenia są prawidłowe.

Urządzenie jest w trybie online - podgląd jest automatycznie przerywany lub zawsze jest odświeżany?

- 1. Prawdopodobnie wersja oprogramowania urządzenia jest zbyt stara, zalecane jest zaaktualizowanie do najnowszej wersji.
- 2. Możliwe że sieć internetowa jest nie stabilna lub jest zbyt wolna.

Wyskakujące okienko do wprowadzania hasła podczas podglądu?

- 1. Jeśli konto lub hasło są niepoprawne podczas oglądania, okno potwierdzenia konta pojawi się podczas łączenia z urządzeniem i możesz wprowadzić prawidłowe hasło do konta.
- 2. Jeśli hasło zostanie zmodyfikowane na drugim końcu (lokalnie, przez stronę internetową), pojawi się okno potwierdzenia konta i można wprowadzić zmodyfikowane konto lub hasło.

Informacja: Instrukcja wydana przez Prolech R. i S. Leszek Sp. J.

Grafika, schematy, symbole mogą się różnić od wersji programu, wersji aplikacji, urządzenia, smartfonu.

Niniejsza instrukcja i zawarte w niej informacje stanowią charakter poglądowy i nie mogą być podstawą reklamacji. Wszelkie prawa zastrzeżone ©