

4G SIM Card IP Kamera Instrukcja

Uwaga: Przytrzymaj przycisk resetu przez 10 sekund, by przywrócić kamerę do stanu fabrycznego. Następnie podłącz zasilanie (12V) i odczekaj chwilę, aż urządzenie poprawnie się uruchomi.

Zamontuj w kamerzę kartę SIM: - karta nie może posiadać kodu PIN - na karcie musi być aktywowany pakiet Internetu - na karcie musi znajdować się załadowany minimum 1 grosz

1. Ściągnięcie aplikacji

Ściągnij i zainstaluj aplikację "CamHiPro" ze sklepu play / APP store



2

_

2. Dodanie kamery do aplikacji

- 2.1 Połącz kamerę do zasilania
- 2.2 Włóż kartę SIM 4G do gniazda karty
- 2.3 Kliknij "+" "dodaj kamerę" \rightarrow wybierz "Kamera 4G"
- 2.4 Wybierz opcję "Zeskanuj kod QR"
- 2.5 Zeskanuj kod QR znajdujący się na kamerze
- 2.6 Potwierdź zapis kamery

2.7 Po wykonaniu powyższych czynności kamera powinna pojawić się na liście urządzeń. Po wciśnięciu jej podglądu aplikacja wymusi zmianę jej hasła z podstawowego "admin" na własne.

Hasło musi zawierać minimum 8 znaków w tym: 1 duża litera, 1 mała litera, 1 cyfra.





Kamera

Gniazdo karty SIM
 Kod QR
 Gniazdo karty pamięci



4.2 W poniższej tabeli zostały przedstawione najważniejsze skróty dostępne w podglądzie kamery. Do ikony zostały przypisane ich opisy:

3	Głośnik	\$	Mikrofon	
ত্র	Zrzut obrazu	В	Nagranie w pamięci telefonu	
(g)	Przybliżenie/ostrość	DK	Obrócenie obrazu	
	Poziom głośności	(Ustawienia widzenia w nocy	
©	Ustawienia kamery		Ustawienia obrazu	

Uwaga: Należy pamiętać o tym, że nie wszystkie funkcje czy skróty widoczne w aplikacji mogą być aktywne dla każdego modelu kamery. Jeśli któryś z nich jest niedostępny, upewnij się czy urządzenie posiada daną funkcję.

5.1 Ustawienia 4G – po włożeniu karty SIM dane zostaną automatycznie zczytane. Nie trzeba zmieniać żadnych ustawień.

9

5.2 Zmień hasło – ustaw inne, bezpieczniejsze hasło

5.3 Zarządzanie alarmami i powiadomieniami – w tej zakładce dostępne są ustawienia detekcji ruchu oraz powiadomień PUSH

5.4 Ustawienia wideo – możliwość zmiany ustawień obrazu (m.in. Jasność)

- 5.5 Ustawienia dźwięku możliwość zmiany dźwięków
- wyjściowych (głośnik) i wejściowych (mikrofon)
- 5.6 Plan nagrywania na kartę SD ustawienia
- terminarzu nagrań kamery

5.7 Ustawienia karty SD – możliwość sformatowania karty czy sprawdzenia jej pojemności

5.8 Ustawienia czasu – ustaw czas oraz strefę czasową

5.9 Domyślne ustawienie – przywróć kamerę do ustawień fabrycznych

5.10 Informacje – wyświetl informacje o kamerze

5. Ustawienia kamery

Ţ	Ustawienia 4G	>
₿	Zmień hasło	>
Ustaw	ienia Alarmu	
٦	Zarządzanie Alarmem i powiadomeniami	>
Zarza	dzenie Audio I Wideo	
0	Ustawienia wideo	>
	Ustawienia dźwięku	>
Nagry	wanie i pamęć karty SD	
	Plan nagrywania na kartę SD	>
	Ustawienia karty SD	>
Ustaw	ienia systemu	
\odot	Ustawienia czasu	>
\bigcirc	Ustawienia domyslne	>
	Informacje	>
	10	

6. Karta SIM

Aby zdalnie oglądać obraz z kamery, należy włożyć odpowiednią kartę SIM 4G. Jeśli karta jest poprawna oraz prawidłowo zainicjowana możesz powrócić do aplikacji CamHiPro, aby oglądać obraz.





Podpowiedzi w razie ewentualnych problemów:

Jeśli kamera jest nadal offline, można ją podłączyć w trybie przewodowym, zamiast bezprzewodowym (SIM).

Domyślny adres IP to **192.168.1.88** Domyślna nazwa użytkownika i hasło - "**admin**"

Jeśli pojawia się problem z kartą SIM: - Sprawdź czy na karcie SIM nie ma założonego kodu PIN, jeśli tak, usuń go

 Sprawdź czy na karcie SIM znajduje się minimum 1 grosz
 Upewnij się czy do kamery zostały prawidłowo podłączone wszystkie anteny

 Dostęp przez przeglądarkę internetową (tryb przewodowy) 	8. Program na komputer - HiP2P		
Kamera posiada możliwość podglądu obrazu poprzez przeglądarkę internetową (tylko Internet Explorer).	Ściągnij oraz zainstaluj na komputer program HiP2P ze strony DVS Polska lub bezpośrednio z popiższego linku		
Domyślny adres IP kamery to 192.168.1.88 wystarczy wpisać go w pasku przeglądarki.	https://dvspolska.pl/img/cms/PLIKI_INSTRUKCJE/HiP2P_Client.rar		
Domyślne dane logowania to: Login – admin Hasło – admin			
Uwaga: Jeśli w aplikacji zostało zmienione hasło dostępu kamery, należy wpisać właśnie takie.			
Po zalogowaniu należy ściągnąć i zainstalować wtyczkę przeglądarkową, która wyświetli się u dołu ekranu.			
	HIP2P Client		
Jeśli wystąpią jakiekolwiek problemy z wyświetleniem obrazu, sprawdż poniższe podpowiedzi:			
- Upewnij się czy wtyczka została prawidłowo zainstalowana	Owaga: Przy pierwszej konfiguracji kamera oraz komputer muszą znajdować się w tej samej sieci. Jeśli kamera działa w trybie karty SIM komputer musi zostać podłączony do jej hotspotu, czyli tym samym musi posiadać kartę Wifi		
 Sprawdź zaporę sieciową w swoim komputerze – może ona blokować możliwość zainstalowania wtyczki 			
 Sprawdz antywirusa w swoim komputerze – może on blokować możliwość zainstalowania wtyczki 			
13	14		
1) Po uruchomieniu programu powinno zostać wyświetlone okno logowania. Podstawowe dane:	3) Wyszukaj kamery dostępne w sieci klikając przycisk " Szukaj"		
Login – admin Hasło - puste Image: State of the s	Dodaj obszar lodyfikuj obsza Usuń obszar Nyprowadż UIC dyfikuj urządze Isuń urządzeni Dodaj Szukaj		
Konfiguracja znajdującej się u góry ekranu.	lybierz wszystł		
Klient P2P-v6.5.2.7 IP CAMERA 🔮 🕂 📀 🚱 🔯 🔯 🚨 🥸			
15	16		



7) Jeśli połączenie zostanie wykonane prawidłowo podgląd z kamery powinien się wyświetlić na ekranie.



Jeśli podgląd nie wyświetli się na ekranie upewnij się, że hasło lub login kamery zostały prawidłowo wpisane

FAQ:

Pytanie: Dlaczego nie udało się wyszukać kamery podczas dodawania do aplikacji? Odpowiedź: Upewnij się, że urządzenie mobilne znajduje się w sieci kamery. Dodatkowo, przed konfiguracją pamiętaj o zresetowaniu kamery przyciskiem przy kablu (przytrzymaj przez 7 sekund).

Pytanie: Dlaczego urządzenie znajduje się w trybie offline?

Odpowiedź: Sprawdź czy:

- Urządzenie jest podłączone prawidłowo do zasilania
- Karta SIM w urządzeniu działa prawidłowo
- Konfiguracja została przeprowadzona poprawnie

Pytanie: Dlaczego nie można znaleźć pliku nagrania? Odpowiedź: Sprawdź czy:

- Karta pamięci jest prawidłowo umieszczona w gnieździe do tego przeznaczonym
- okres wyszukiwania jest prawidłowy
- terminarz nagrań został prawidłowo zaprogramowany

- karta pamięci została zainicjowana w ustawieniach kamery

22









W przypadku problemów technicznych nieopisanych w instrukcji, prosimy o kontakt mailowy z naszym działem wsparcia:

serwis@dvspolska.pl