

INSTRUKCJA OBSŁUGI



KAMERA INSTALACYJNA WIFI AS235W

INSTRUKCJĘ W KOLOROWEJ WERSJI CYFROWEJ MOŻNA ZNALEŹĆ

NA <u>WWW.KAMERYSZPIEGOWSKIE.WAW.</u> <u>PL</u>

(WPISZ NA DOLE W WYSZUKIWARCE KOD: 523)

I PRZED PIERWSZYM UŻYCIEM:

- 1. Połącz moduł kamery z dołączoną do zestawu zewnętrzną baterią (2 czerwone wtyczki).
- 2. Ładowanie (jeżeli kamera nie jest naładowana) przed pierwszym użyciem kamery należy ją ładować około 6 godzin. Proces ładowania polega na podłączeniu zewnętrznej baterii do urządzenia a następnie do komputera poprzez port USB lub ładowarki sieciowej 5V 2A
- **3.** Wyłącz dane komórkowe w telefonie należy wyłączyć dane komórkowe 3G, LTE na czas konfiguracji
- **4.** Możesz włożyć do kamery kartę micro SD–urządzenie obsługuje karty pamięci o pojemności od 8GB do 64GB. (Kamera pracuje również bez karty pamięci).

Film instruktażowy – jeśli potrzebujesz dodatkowej pomocy wejdź na <u>www.youtube.com</u> i w wyszukaj kanał: **Gospy**. Na naszym kanale znajdziesz filmy opisujące krok po kroku sposób instalacji i konfiguracji kamery. W celu wyszukania filmu do wymienionego w instrukcji modelu wpisz w wyszukiwarce: "Konfiguracja kamer z aplikacją p2plivecam Gospy.pl"

II SZYBKI START:

1. Włączanie/ wyłączanie - aby uruchomić kamerę ustaw przełącznik w pozycję ON (w stronę przycisku reset). **Pełne uruchomienie kamery po włączeniu trwa ok. 3 minut**. Aby wyłączyć kamerę ustaw przełącznik w pozycję OFF (w kierunku przeciwnym do przycisku reset).

2. Zaczekaj aż dioda LED będzie się świecić na przemian na niebiesko i czerwono (migać) – około 3 minut od momentu włączenia kamery.

3. Zainstaluj aplikację P2PLIVECAM. Aplikację dla systemu Android oraz iOS pobierzesz za darmo. UWAGA – aplikacja powinna mieć dokładną nazwę P2PLIVECAM i ikonę



III Podgląd Wi-Fi na telefonie:

- Zanim uruchomisz aplikację "P2PLiveCam" otwórz listę sieci WiFi w Twoim telefonie. Odnajdź sieć Wifi o nazwie CMxxxx-xxxx" i połącz się z nią (brak hasła). Jeżeli na liście sieci Wi-Fi nie ma sieci o nazwie zaczynającej się od CMxxxx-xxxx" – należy wykonać **RESET** kamery. W tym calu naciśnij przycisk **RESET** i przytrzymaj go do momentu całkowitego zgaśnięcia diody LED (ok. 8 sekund). Kamera zresetuje się. Proces resetowania trwa około 3 minut. Po zresetowaniu odnajdź kamerę na liście sieci w telefonie i połącz się z nią.
- 2. Uruchom aplikację P2PLiveCam.
- 3. W oknie aplikacji kliknij ikonę (+) w prawym górnym rogu.
- 4. Wybierz "Search (LAN)".
- 5. Wybierz dostępną kamerę "CMxxxx-xxxx"192.168.10.1:80
- 6. Wciśnij OK, kamera zostanie połączona z telefonem.
- 7. Żeby ustawić własne hasło, wybierz "CHANGE" albo wciśnij "SKIP"

KONFIGURACJA Z KOMPUTEREM ZNAJDUJE SIĘ W PEŁNEJ INSTRUKCJI OBSŁUGI

IV PODGLĄD Z DOWOLNEGO MIEJSCA NA ŚWIECIE

- 8. W oknie głównym aplikacji wciśnij ikonę "koła zębatego" obok nazwy kamery. Następnie wybierz "Advance Config" lub "Device settings"
- 9. Wybierz "WiFi Config"
- 10. Wybierz swoją sieć domową (np. DOM1234) i wpisz hasło (np. 123456)
- 11. Wciśnij OK., kamera zostanie uruchomiona ponownie, zostanie połączona z routerem. **Czas** ponownego uruchomienia wynosi około 3 minut.

Po ponownym uruchomieniu kamery będzie możliwość podglądu na żywo z każdego miejsca na świecie. Możesz wyłączyć sieć WIFI w swoim telefonie i włączyć transfer danych komórkowych (internet w telefonie). Kamera zniknie z listy widocznych sieci WIFI i nie będzie widoczna dla innych osób. Informacja dla użytkowników o pozbywaniu się urządzeń elektrycznych i elektronicznych, baterii i akumulatorów (gospodarstwo domowe).



Przedstawiony symbol umieszczony na produktach lub dołączonej do nich dokumentacji informuje, że niesprawnych urządzeń elektrycznych lub elektronicznych nie można wyrzucać razem z odpadami gospodarczymi. Prawidłowe postępowanie w razie konieczności pozbycia się urządzeń elektrycznych lub elektronicznych, utylizacji, powtórnego użycia lub odzysku podzespołów polega na przekazaniu urządzenia do wyspecjalizowanego punktu zbiórki, gdzie będzie przyjęte bezpłatnie. W niektórych krajach produkt można oddać lokalnemu dystrybutorowi podczas zakupu innego urządzenia.

Prawidłowa utylizacja urządzenia umożliwia zachowanie cennych zasobów i uniknięcie negatywnego wpływu na zdrowie i środowisko, które może być zagrożone przez nieodpowiednie postępowanie z odpadami.Szczegółowe informacje o najbliższym punkcie zbiórki można uzyskać u władz lokalnych. Nieprawidłowa utylizacja odpadów zagrożona jest karami przewidzianymi w odpowiednich przepisach lokalnych.

Użytkownicy biznesowi w krajach Unii Europejskiej

W razie konieczności pozbycia się urządzeń elektrycznych lub elektronicznych, prosimy skontaktować się z najbliższym punktem sprzedaży lub z dostawcą, którzy udzielą dodatkowych informacji.

Pozbywanie się odpadów w krajach poza Unią Europejską

Taki symbol jest ważny tylko w Unii Europejskej. W razie potrzeby pozbycia się niniejszego produktu prosimy skontaktować się z lokalnymi władzami lub ze sprzedawcą celem uzyskania informacji o prawidłowym sposobie postępowania.

INSTRUKCJĘ W KOLOROWEJ WERSJI CYFROWEJ MOŻNA ZNALEŹĆ

NA <u>WWW.KAMERYSZPIEGOWSKIE.WAW.</u>

