



# INSTRUKCJA OBSŁUGI



**KAMERA INSTALACYJNA WIFI AS235W**

# INSTRUKCJĘ W KOŁOROWEJ WERSJI CYFROWEJ MOŻNA ZNALEŹĆ NA [WWW.KAMERYSZPIEGOWSKIE.WAW. PL](http://WWW.KAMERYSZPIEGOWSKIE.WAW.PL)

(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 [www.youtube.com](http://www.youtube.com) i w wyszukaj kanał: **Gospo**. 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 Gospo.pl”

## II SZYBKII START:

1. Włączanie/ wyłączenie - 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:

1. Zanim uruchomisz aplikację „P2PLiveCam” otwórz listę sieci WiFi w Twoim telefonie. Odnajdź sieć Wifi o nazwie CMxxxx-xxxxx” i połącz się z nią (brak hasła). Jeżeli na liście sieci Wi-Fi nie ma sieci o nazwie zaczynającej się od CMxxxx-xxxxx” – należy wykonać **RESET** kamery. W tym celu 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-xxxxx”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 Europejskiej.

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 [WWW.KAMERYSZPIEGOWSKIE.WAW.  
PL](http://WWW.KAMERYSZPIEGOWSKIE.WAW.PL)**