



INSTRUKCJA OBSŁUGI



KAMERA W POPIELNICZCE WIFI 4K

INSTRUKCJĘ W KOLOROWEJ WERSJI CYFROWEJ MOŻNA ZNALEŹĆ NA STRONIE
WWW.KAMERYSZPIEGOWSKIE.WAW.PL

(w wyszukiwarce na dole strony wpisz kod 625)

Zalecenia bezpieczeństwa i ostrzeżenia.

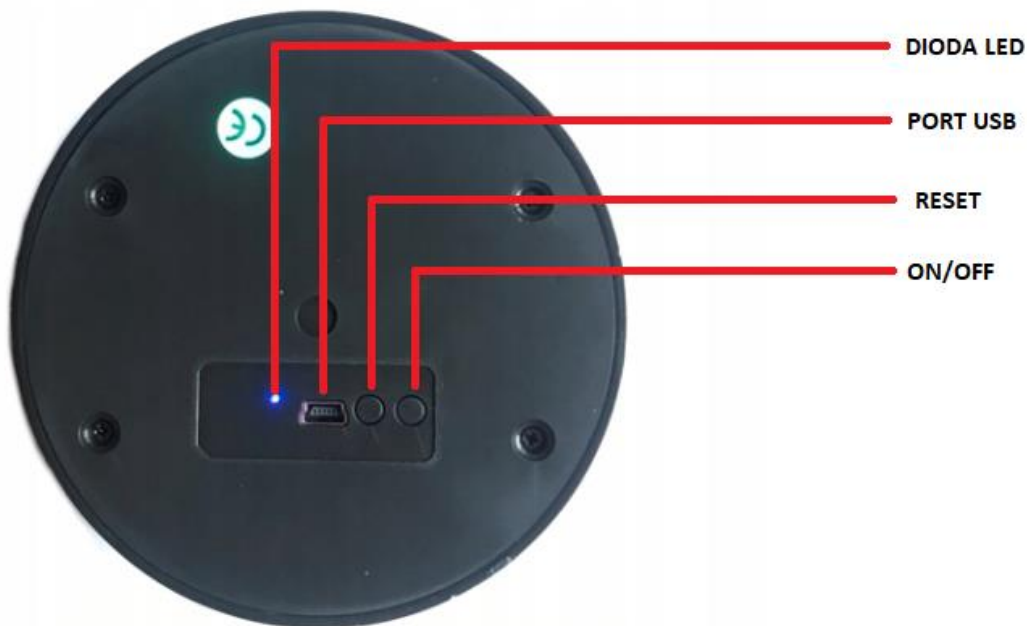


1. Należy chronić urządzenie przed działaniem promieni słonecznych, wysoką temperaturą, wilgocią czy wodą. Wymienione czynniki mogą być przyczyną zmniejszenia wydajności urządzenia jak również doprowadzić do jego uszkodzenia.
2. Nie należy zdejmować obudowy urządzenia ani umieszczać w niej przedmiotów.
3. Nie należy używać siły ani przedmiotów mogących doprowadzić do uszkodzenia urządzenia.
4. Należy używać dedykowanego źródła zasilania. Stosowanie nieodpowiedniego zasilania może być przyczyną uszkodzenia sprzętu.
5. Nie należy podejmować prób samodzielnych napraw. W przypadku stwierdzenia usterki należy skontaktować się z autoryzowanym serwisem.
6. Urządzenia powinny być instalowane w miejscach zapewniających ich odpowiednią wentylację.
7. Należy unikać kontaktu z substancjami oleistymi, parą wodną czy innymi zabrudzeniami. Jeżeli produkt będzie miał kontakt z wodą należy niezwłocznie odłączyć go z prądu zachowując należytą ostrożność;
8. Szczegółowe warunki ograniczonej gwarancji, jak i okresu jej trwania, znajdują się na stronie internetowej dystrybutora.
9. Firma Nexus Jarosław Gaładyk zapewnia profesjonalną pomoc techniczną związaną z oferowanymi przez siebie urządzeniami, a także serwis gwarancyjny i pogwarancyjny.
10. Wszelkie testy i naprawy powinny być wykonywane przez wykwalifikowanych personel. Producent nie ponosi odpowiedzialności za wszelkie szkody, powstałe przez nieautoryzowane przeróbki lub naprawy a takie działanie grozi utratą gwarancji.
11. Urządzenie powinno być przechowywane oraz transportowane w oryginalnym opakowaniu zapewniającym odpowiednią ochronę przed wstrząsami mechanicznymi.
12. Urządzenie zostało zaprojektowane i wyprodukowane z najwyższą starannością o bezpieczeństwo osób instalujących i użytkujących. Dla zapewnienia bezpieczeństwa pracy, należy stosować się do wszelkich wskazań zawartych w tej instrukcji, jak i instrukcjach obsługi urządzeń towarzyszących (np. komputera PC)



Deklaracja zgodności UE

Ten produkt oraz –jeśli ma to zastosowanie –dostarczane z nim akcesoria są oznaczone znakiem „CE”, co oznacza spełnianie wymagań obowiązujących zharmonizowanych norm europejskich, wymienionych w dyrektywie elektromagnetycznej.



I PRZED PIERWSZYM UŻYCIEM:

1. **Rozkręć popielniczkę i sprawdź czy moduł kamery połączony jest z zewnętrzną baterią** (2 czerwone wtyczki). Jeżeli tak można uruchomić kamerę trzymając ok. 2 sek przycisk ON/OFF
2. **Ładowanie (jeżeli kamera nie jest naładowana)** - przed pierwszym użyciem kamery należy ją ładować około 6-8 godzin. Proces ładowania polega na podłączeniu n urządzenia 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 128GB. (Kamera pracuje również bez karty pamięci). Slot na kartę znajduje się na module kamery. Dostęp do modułu jest możliwy po odkręceniu denka popielniczki za pomocą dołączonego do zestawu śrubokrętu.

II SZYBKI START:

1. Włączanie/ wyłączenie - aby uruchomić kamerę przytrzymaj przycisk ON przez ok 6 sekund. **Pełne uruchomienie kamery po włączeniu trwa ok. 3 minut.** Aby wyłączyć kamerę przytrzymaj przycisk ON przez OK 6 sekund.

2)Zaczekaj aż dioda LED będzie się świecić na światłem stałym na niebiesko i czerwono

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-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 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-xxxx”192.168.10.1:80
6. Wciśnij OK, kamera zostanie połączona z telefonem.
7. Żeby ustawić własne hasło, wybierz „CHANGE” albo wciśnij „SKIP”

URUCHAMIANIE DETEKCJI RUCHU W APLIKACJI

2P2LIVECAM I PRO_ICAM (Android oraz IOS)

ZAPIS NA KARTĘ PAMIĘCI:

W zakładce live video klikamy w koło zębate obok kamery

2. Wybieramy opcję DEVICE SETTINGS

3. Wybieramy opcję **SDCARD RECORD CONFIG**

4. Rozwijamy pasek funkcji Record i zaznaczamy opcję on alarm/RecordWhenAlarms lub

Record ALL DAY(zapis ciągły)

5. Zaznaczamy OK

URUCHAMIANIE DETEKCJI RUCHU:

6. Wybieramy opcję Alarm Config

7. Wybieramy opcję **MOTION DETECTION SENSITIVITY**

8. Wybieramy czułość detekcji ruchu (optymalna wynosi 4)

9. Wybieramy OK.

10. Nagrania można oglądać w zakładce Record po wybraniu opcji Remote SDCard/ikonki karty pamięci

IV PODGLĄD Z DOWOLNEGO MIEJSCA NA ŚWIECIE

8. W oknie głównym aplikacji wciśnij ikonę „koła zębatego” obok nazwy kamery. Następnie wybierz „AdvanceConfig” lub „Device settings”
9. Wybierz „WiFiConfig”
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.