

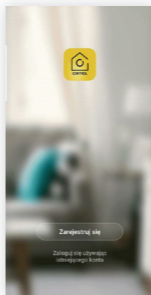
PL | EN | DE | IT | FR | ES | NL | UA | LT | HR

Camspot 4.95

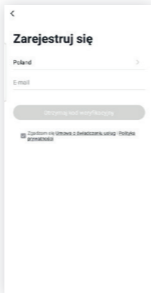
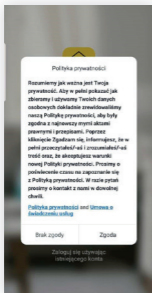
Instrukcja obsługi | User Manual | Bedienungsanleitung |
Manuale d'uso | Manuel de l'Utilisateur | Manual de usuario |
Handleiding | Посібник користувача | Vartotojo vadovas |
Korisnički priručnik



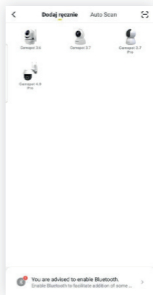
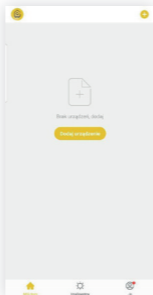
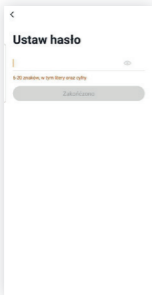
OVERMAX



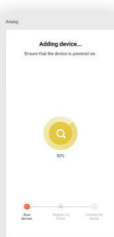
3



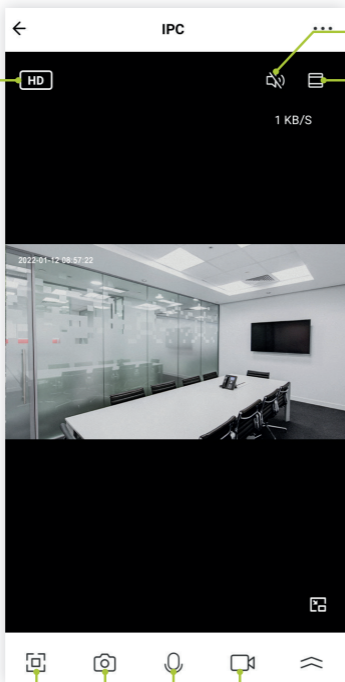
4



5



6





Playback

8



Gallery

9



Theme
Color

10



Private
Mode

11



Night
Mode

12



Motion
Tracking

13



Motion
Detection

14



Sound
Detection

15



Direction

16



Site

17



Cloud

18



Smart

19



Features



Patrol

20



Siren

21



Edit

22

Wprowadzenie

PL

Drogi Kliencie!

Dziękujemy za obdarzenie nas zaufaniem i wybranie marki Overmax. Dzięki wykorzystaniu wysokiej jakości materiałów i nowoczesnych rozwiązań technologicznych oddajemy w Twoje ręce produkt idealny do codziennego użytkowania. Jesteśmy pewni, że dzięki ogromnej staranności wykonania spełni on Twoje wymagania. Przed użyciem produktu zapoznaj się dokładnie z poniższą instrukcją obsługi.

Jeśli masz jakiegokolwiek uwagi lub pytania do zakupionego produktu, skontaktuj się z nami: pomoctechniczna@overmax.pl

Opis (rys. 1)

- | | | | |
|----|-----------------|----|--------------------------|
| 1. | Obiektyw kamery | 5. | Antena Wi-Fi, 2,4 GHz |
| 2. | Diody IR | 6. | Złącze zasilania |
| 3. | Diody LED | 7. | Głośnik |
| 4. | Złącze RJ45 | 8. | Gniazdo karty SD i reset |

1. Pobieranie przez aplikację (rys. 2)

Wyszukaj w iOS Store / Google Play aplikację „Overmax Control” albo zeskanuj QR kod i ściągnij aplikację. Możesz ją ściągnąć na iOS i Android.

Urządzenie działa również z aplikacją Tuya Smart.

2. Rejestracja nowego użytkownika (rys. 3 i 4)

- W celu zarejestrowania się do aplikacji kliknij w pole „zarejestruj” a następnie przeczytaj i zaakceptuj Politykę Prywatności.
- Wpisz swój numer telefonu lub adres e-mail w celu otrzymania kodu weryfikacyjnego.
- Wpisz kod weryfikacyjny w puste pole.
- Wpisz indywidualne hasło i kliknij w pole „zakończ”.

3. Logowanie do istniejącego konta (rys. 4)

- W celu zalogowania się na istniejące konto, kliknij w pole „zaloguj się używając istniejącego konta”.
- Wybierz odpowiedni Kraj/Region.
- Wpisz prawidłowy numer telefonu lub adres e-mail oraz hasło, następnie zaloguj się.

4. Manualne dodawanie urządzenia (rys. 5)

Produkt obsługuje tylko sieć Wi-Fi 2.4 GHz, nie obsługuje natomiast sieci Wi-Fi 5 GHz. Przed skonfigurowaniem Wi-Fi ustaw parametry routera. Hasło Wi-Fi nie powinno zawierać znaków specjalnych.

- Upewnij się, że router i kamera są jak najbliżej siebie, aby umożliwić szybką konfigurację urządzenia.
- Połącz urządzenie mobilne z lokalną siecią Wi-Fi do której będzie połączona kamera, następnie kliknij w pole „Mój dom”. Kliknij w pole o nazwie „Dodaj urządzenie” i ”Dodaj ręcznie”, a następnie wybierz i kliknij w pole „Camspot 4.9”.
- Przechodząc dalej, wpisz prawidłową nazwę sieci i hasło Wi-Fi.

5. Skanowanie kamery przy pomocy kodu QR (rys. 6)

- Zresetuj kamerę wciskając „Reset” (8, rys.1), aby przywrócić ustawienia fabryczne. Zaznacz następny krok i przejdź dalej.
- W celu sparowania kamery, zeskanuj QR kod z ekranu telefonu przez obiektyw kamery, trzymając go w odległości 15-20 cm od siebie. Staraj się nie wstrząsać telefonem komórkowym podczas skanowania.
- Kiedy usłyszysz „dźwięk”, kliknij w pole „Słyszałem dźwięk”. Poczekaj, aż urządzenie zakończy konfigurację.
- Po dodaniu urządzenia kliknij „zakończ” w celu zakończenia dodawania urządzenia.

6. Opis funkcji aplikacji mobilnej (rys. 7)

Interfejs podglądu w czasie rzeczywistym:

1. HD - najwyższa rozdzielczość/SD niższa rozdzielczość - zmiana rozdzielczości nagrywania FullHD / HD
2. Regulacja głośności
3. Zoom
4. Pełny ekran
5. Zdjęcie
6. Dwukierunkowa komunikacja audio
7. Nagrywanie wideo
8. Odtwórz (wymagana karta microSD FAT32, maks. 128 GB)
9. Galeria
10. Jasny/ciemny tryb aplikacji
11. Tryb prywatny (umożliwia ograniczenie transferu danych wyłączając kamerę)
12. Tryb nocny
13. Śledzenie ruchu
14. Czujnik ruchu
15. Czujnik dźwięku
16. Sterowanie
17. Lokalizacje
18. Chmura
19. Funkcje Smart
20. Funkcja patrolu
21. Alarm (wyłącza się automatycznie po 10 sekundach)
22. Edycja

Aby mieć dostęp po podglądu obrazu z kamery przez przeglądarkę internetową, włącz aplikację „Overmax Control”, kliknij dodaj urządzenie, następnie zeskanuj kod QR wyświetlany w przeglądarce Twojego komputera.

Podgląd kamer na żywo pod linkiem:

<https://ipc-eu.ismartlife.me/login>

7. Zapisywanie nagrań

Filmy nagrane na karcie pamięci należy w pierwszej kolejności

zapisać w pamięci urządzenia mobilnego przez aplikację Overmax Control. Dane na karcie są szyfrowane, niezapisanie ich w pamięci urządzenia uniemożliwi późniejszy odczyt.

PL

8. Rozwiązywanie problemów

Pytanie	Odpowiedź
Dlaczego nie można dodać urządzenia podczas parowania sieci?	Upewnij się, że telefon i kamera są połączone do routera 2.4 GHz oraz czy wpisane zostało prawidłowe hasło do sieci Wi-Fi.
Co zrobić jeśli nadal nie można dodać urządzenia po ponownym skanowaniu?	Zresetuj lub wyłącz kamerę i spróbuj ponownie.
Dlaczego urządzenie nie może wyświetlić podglądu?	Sprawdź sygnał Wi-Fi. Możesz umieścić kamerę blisko routera. Jeśli nic to nie pomoże, zresetuj urządzenie i spróbuj ponownie.
Dlaczego urządzenie jest nadal na liście po zresetowaniu urządzenia?	Opcja „reset urządzenia” resetuje tylko konfigurację sieciową kamery i nie może zmienić konfiguracji w aplikacji. Musisz zalogować się do aplikacji, aby usunąć kamerę z listy.
Jak połączyć kamerę z innym routerem?	Najpierw zaloguj się do aplikacji, aby usunąć i zresetować urządzenie, a następnie ponownie skonfiguruj urządzenie za pośrednictwem aplikacji.

<p>Dlaczego kamera nie może zidentyfikować karty SD?</p>	<p>Po wyłączeniu urządzenia należy wyjąć kartę SD z urządzenia, w przeciwnym razie można doprowadzić do uszkodzenia karty pamięci i/lub płyty głównej kamery.</p> <p>Proces wkładania lub wyjmowania karty powinien być dokonywany gdy kamera jest odłączona od źródła zasilania.</p> <p>Sprawdź, czy karta SD funkcjonuje prawidłowo i czy ma format FAT32. Aplikacja zasugeruje „nie można znaleźć karty SD” w przypadku niestabilnej sieci telefonu komórkowego lub urządzenia.</p> <p>Zalecana wartość połączenia internetowego: download:16 mb/s upload: 16 mb/s</p> <p>Karta pamięci musi być minimum 10. klasy i być przystosowana do zapisu ciągłego.</p>
<p>Urządzenie jest w trybie online i ma zdarzenie alarmowe ale telefon nie otrzymuje powiadomień.</p>	<p>Najpierw potwierdź, że aplikacja zezwala na powiadomienia w ustawieniach Twojego telefonu. W normalnych okolicznościach po wykryciu nieprawidłowości na pasku powiadomień telefonu pojawi się komunikat. W telefonie należy ustawić dźwięk powiadomienia lub wibracje.</p> <p>Ponadto podczas oglądania wideo w aplikacji w czasie rzeczywistym nie włączy się alarm kamery. Urządzenie domyślnie wykrywa, że użytkownik skupia się na monitorowanym obrazie wideo i nie ma potrzeby alarmowania.</p>

Uwaga: skoki temperatury mogą powodować kondensację wody w urządzeniu.

Temperatura pracy urządzenia: od - 10°C do + 50°C

Ilustracje zamieszczone wyłącznie w celach informacyjnych. Rzeczywisty wygląd produktów może różnić się od przedstawionych na zdjęciach.