RLC-511WA

Dzięki zastosowanej w kamerze technologii analizy kształtów osób i pojazdów, RLC-511WA oferuje dokładną detekcję, co znacznie redukuje fałszywe alarmy. Posiada syrenę, reflektory i dwukierunkowe audio.

1. Specyfikacja



1	Antena	
2	Uchwyt	
3	Metalowa Obudowa Aluminiowa	
4	4 LED-y IR	
5	Obiektyw Wysokiej Rozdzielczości	
6	5 Reflektorów	





1	Zasilacz
2	Przycisk Resetowania
3	Sieć
4	Wodoodporna Pokrywa

2. Konfiguracja i Montaż

Konfiguracja Kamery

Co jest w zestawie

Uwaga: Zawartość może się różnić w zależności od wersji i platform, traktuj poniższe informacje tylko jako punkt odniesienia. Rzeczywista zawartość jest zależna od najnowszych informacji na stronie sprzedaży produktu.

RLC-511WA



Konfiguracja Kamery w Aplikacji

W przypadku kamer Reolink WiFi z portami LAN, ale bez komunikatów głosowych, poniżej znajduje się prosty przewodnik, który pozwoli Ci przeprowadzić konfigurację.

Krok I. Naciśnij ikonę 😌 w prawym górnym rogu.



Uwaga: Jeśli włączyłeś opcję **Add Device Automatically** na stronie ustawień aplikacji, możesz wybrać to urządzenie na stronie **Devices** i przejść bezpośrednio do **kroku 3**.

Krok 2. Zeskanuj kod QR z tyłu kamery. Możesz wybrać opcję **Light**, aby włączyć latarkę podczas ustawiania kamery w ciemnym otoczeniu. Jeśli telefon nie odpowiada, wybierz Input UID/IP, a następnie ręcznie wpisz UID (16-cyfrowy ciąg znaków pod kodem QR kamery). Następnie kliknij **Next**.

Krok 3. Utwórz hasło logowania do kamery. Następnie wybierz Next.

Device initialization First step Create device password The account info is required when you accordevice(s) on other platforms. Keep it for quicker access. @ admin (Default device account) (account)	
First step Create device password The account info is required when you accordevice(s) on other platforms. Keep it for quicker access. admin (Default device account) a	
First step Create device password The account info is required when you accodevice(s) on other platforms. Keep it for quicker access. admin (Default device account)	
First step Create device password The account info is required when you accordevice(s) on other platforms. Keep it for quicker access. admin (Default device account) a	
First step Create device password The account info is required when you accordevice(s) on other platforms. Keep it for quicker access. @ admin (Default device account)	
Create device password The account info is required when you acc device(s) on other platforms. Keep it for quicker access.	
Password The account info is required when you account info is required when you account info is required when you account information is required when you account informatin iteration is required when you account info	
The account info is required when you account of the is required when you account of the accoun	
Q admin (Default device account) (Default device account) (Default device account)	cess
o 1 o	\otimes
· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	\otimes
Password strength: Weak	
Next	

Krok 4. Nazwij kamerę. Następnie wybierz Next.

14:22	16.1KB/s 📶 🔐 🧙 💷			
I	Device initialization			
Second step				
Name Your Device				
Name yo	our camera			
-				
	Next			

Krok 5. Wybierz sieć WiFi, do której chcesz się przyłączyć, i wprowadź hasło sieci. Następnie wybierz **Save**, aby zapisać konfigurację sieci. 12:10 19.4KB/s 🕸 📶 📶 🕱 📧 Device initialization 12:11 10.4KB/s 🕼 🖫 🕄 📧 Cancel Enter the password Save Please enter the password of Reolink. \odot \otimes Third step Wi-Fi settings Please select the Wi-Fi to which Refresh the device is going to connect. Jhd7 ■ jlkX 1 7 Reolink est Manual input > I prefer to use Ethernet cable.

Krok 6. Gotowe! Inicjalizacja kamery zakończona.

Uwaga: Jeśli to urządzenie nie może połączyć się z WiFi po usunięciu kabla Ethernet, podłącz je ponownie do routera i sprawdź, czy może przejść test WiFi.

Montaż Kamery

Wykonaj poniższe kroki, aby zamontować kamerę.

Krok 1. Wywierć otwory zgodnie z szablonem montażu.

Krok 2. Zamontuj podstawę montażową za pomocą śrub montażowych znajdujących się w opakowaniu. (W przypadku kamer WiFi, wcześniej zainstaluj antenę).

Uwaga:

Przeprowadź kabel przez wycięcie na kabel w podstawie uchwytu. W przypadku kamery WiFi, zainstaluj anteny w górę lub poziomo dla lepszego połączenia WiFi. **Krok 3.** Poluzuj pokrętło regulacyjne, obracając je w kierunku przeciwnym do ruchu wskazówek zegara na uchwycie zabezpieczającym, i obróć kamerę, aby uzyskać idealny widok.

Krok 4. Obróć pokrętło zgodnie z ruchem wskazówek zegara, aby zamocować kamerę na miejscu.

Uwaga: Jeśli kamera posiada inne mocowanie bez pokrętła regulacyjnego, poluzuj śrubę regulacyjną za pomocą dołączonego klucza sześciokątnego i obróć kamerę jak pokazano poniżej, aby dostosować kąt.

