TrackMix Series B770

Dzięki wysokiej rozdzielczości 4K 8MP TrackMix Series B770 może rejestrować ostrzejsze idrobniejsze szczegóły, zapewniając lepsze wrażenia wizualne. Obiektyw szerokokątny i teleobiektyw kamery zapewniają jednocześnie szeroki widok I wyraźne zbliżenie. Dzięki akumulatorowi i panelowi słonecznemu kamera ta zapewnia elastyczne zasilanie.

1. Dane techniczne



1	Antena
2	Uchwyt
3	Dioda LED stanu
4	Reflektor
5	Dioda LED podczerwieni

6	Mikrofon
7	Obiektyw
8	Czujnik światła dziennego
9	Czujnik PIR
10	Gniazdo zasilania



11	Głośnik
12	Gniazdo karty microSD

2. Konfiguracja i instalacja

Konfiguracjakamery

Cojest w pudełku

Uwaga: Zawartość opakowania może się różnić i być aktualizowana w zależności od wersjii platformy, poniższe informacje służą jedynie jako odniesienie. Rzeczywista zawartość opakowania zależy od najnowszychinformacji na stronie sprzedaży produktu. TrackMix Series B770



TrackMix Series B770



Naklejka nadzoru



Szablon otworów montażowych *1

		-		
		1		
-12		1		
- 1		ł		
. 4	١.			

Zestaw śrub



Kabel USB-C

-	eine,	
	Operational Inco	untion
	-	-

Skrócona instrukcja obsługi

Konfiguracjakamery w aplikacji

Wykonaj poniższe kroki, aby przeprowadzić wstępną konfigurację kamer zasilanych bateryjnie za pomocą aplikacji Reolink.

Krok 1. Włącz kamerę. Należy pamiętać o włączeniu zasilania kamery przed rozpoczęciem konfiguracji. Po uruchomieniu usłyszysz **powtarzający się dźwięk dzwonka** lub **komunikat głosowy**.

Uwaga: Komunikat głosowy, który usłyszysz, może brzmieć "Welcome to Reolink, please install Reolink App and scan the QR code on the camera" ("Witamy w Reolink, zainstaluj aplikację Reolink i zeskanuj kod QR na kamerze" w wersjach wielojęzycznych) lub "Please run Reolink App, add the camera and set it up" ("Uruchom aplikację Reolink, dodaj kamerę i skonfigurujją").

Krok 2. Dotknijikony 😌 w prawym górnym rogu, aby rozpocząć wstępną konfigurację.



Krok 3. Zeskanuj kod QR z tyłukamery. Możesz stuknąć opcję **Light (Światło)**, aby włączyć latarkę podczas konfigurowania kamery w ciemnym otoczeniu. Jeśli telefon nie odpowiada, dotknij opcji **Input UID/IP (Wprowadź UID/IP)**, a następnie ręcznie wpisz UID (ciąg 16 znaków pod kodem QR kamery). Następnie kliknij przycisk **Next (Dalej)**.



Krok 4. Wybierz opcję Wi-Fi Not Configured (Nie skonfigurowano sieci Wi-Fi).

Jeśli usłyszysz komunikat głosowy odtwarzany przez kamerę, zaznacz odpowiednią opcję, a następnie dotknij opcji **Next (Dalej)**.

14:17	0.3KB/s5al Sal 😤 GED	14:58	26.968/y 🖗 Sal Sal 🕿 💶 D
<		<	
		-11	l u () al u
(ra		Please power the voice pr	ar on the camera and wait for ompts.
Wi-Fi Not Configured		I have carried	e heard the voice played by the ma
the newly about of he	Ser Gevices.	C	Next
Wi-Fi Already C	onfigured	t die	in't hear the voice prompt

Krok 5. Wprowadź hasło Wi-Fi wybranej sieci Wi-Fi (możesz dotknąć ikony oka po prawej stronie, aby zobaczyć i sprawdzić hasło) i dotknij **Next (Dalej)**.

4 21 · · · ·	k onthe stat Sati € (III)
Enter Wi-Fi	i Info and 5 One W-F
better retwork expe	nientos
🗇 2.4 GHz	
* Reolink_Test	Switch
۵	8
-	

Uwaga: TrackMix Series B770 obsługuje dwuzakresowe Wi-Fi 5/2,4 GHz.

Krok 6. Dotknij opcji **Scan Now (Skanuj teraz)**. Umieść kod QR na telefonie przed obiektywem kamery w odległościokoło 20 cm (8 cali) i pozwól kamerze zeskanować kod QR. Zaznacz odpowiednie pole wyboru i dotknij opcji **Next (Dalej)**.



Krok 7. Poczekajokoło 60 sekund, aż kamera połączy się z routerem. Po usłyszeniu komunikatu "Połączenie z routerem powiodło się" zaznacz odpowiednie pole wyboru i dotknij opcji **Next (Dalej)**.



4:22 10.1KBASal Sal ♥ CED	14:22 16.1KB/s Sal Sal 🕿 CED
Device initialization	Device initialization
First step Create device password The account info is required when you access device(s) on other platforms. Keep it for quicker access.	Second step Name Your Device
Enter password of the device Please confirm the password Nove	Next

Krok 8. Utwórz hasło logowania, a następnie nadaj nazwę kamerze.

Krok 9. Przeczytaj poniższą uwagę, a następnie dotknij opcji **Finish (Zakończ)**, aby zakończyć inicjalizację kamery.



Po zakończeniu wstępnejkonfiguracji możeszwybrać odpowiednią pozycję do montażu kamery.

Zainstaluj kamerę

Po ekscytującejkonfiguracji serii TrackMix B770 konieczne będzie zmierzenie się z instalacją kamery. Dlatego też oferujemy pomoc — przewodniki informujące o tym, jak zamontować kamerę na ścianie lub suficie. Decyzja należy do Ciebie.

Instalacja kamery na ścianie

Krok 1. Przyklej szablon otworów montażowych do ściany i wywierć odpowiednie otwory.

Krok 2. Przykręć podstawę montażową do ściany za pomocą śrub dołączonych do zestawu.

Krok 3. Możesz sterować obrotem i pochyleniem kamery za pomocą klienta lub aplikacji Reolink, aby dostosować kierunekkamery.



Uwaga: W przypadku instalacjikamery na dość twardej powierzchni, takiej jak płyta gipsowo-kartonowa, należy użyć dołączonych do zestawu kotew do płyt gipsowo-kartonowych.

Instalacja kamery na suficie

Krok 1. Przyklej szablon otworów montażowych do sufitu i wywierć odpowiednie otwory.

Krok 2. Zainstaluj podstawę montażową na suficie za pomocą śrub dołączonych do zestawu.

Krok 3. Dostosujkierunekkamery, sterując jejobrotem i pochyleniem za pomocą klienta lub aplikacji Reolink.



Uwaga: W razie potrzeby użyj kotew do płyt kartonowo-gipsowych dołączonych do zestawu.