

Instrukcje

Podłączenie kamery po raz pierwszy może być nieco skomplikowane, skontaktuj się z nami, jeśli napotkasz jakiegokolwiek problemy Dołożymy wszelkich starań, aby zapewnić Państwu pomoc

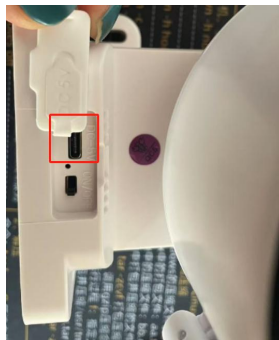
Kilka punktów do zauważenia!!!

- 1—Przed podłączeniem panelu słonecznego zalecamy użycie ładowarki typu C do ładowania kamery przez 6-8 godziny.
- 2—Podłączając kamerę po raz pierwszy, należy włączyć przełącznik kamery. Naciśnij i przytrzymaj przycisk resetu przez 6-8 sekund. Gdy kamera jest offline, możesz również długo nacisnąć przycisk resetu, aby ponownie uruchomić kamerę.
- 3—Podłączając kamerę po raz pierwszy, podłącz telefon do 2 4GHz WiFi.
- 4—Przed podłączeniem możesz włożyć kartę SIM i upewnić się, że ma wystarczające środki i została aktywowana na telefonie
- 5—Podłączając urządzenie po raz pierwszy, staraj się być jak najbliżej routera

1. Ładuj urządzenie

Przed podłączeniem panelu słonecznego zalecamy użycie ładowarki typu C do ładowania kamery przez 6-8 godziny.

Czerwone pole reprezentuje port ładowania



Podczas ładowania należy zwrócić uwagę na wyłączenie wyłącznika zasilania. Może to poprawić efektywność ładowania. (Jeśli czułość monitorowania PIR jest ustawiona na najwyższą, będzie zużywać więcej mocy)

2. Włącz włącznik zasilania

Czerwone pole reprezentuje przełącznik



3. Resetuj urządzenie

Podłączając kamerę po raz pierwszy, należy włączyć przełącznik kamery. Naciśnij i przytrzymaj przycisk resetu przez 6-8 sekund. Gdy kamera jest offline, możesz również długo nacisnąć przycisk resetu, aby ponownie uruchomić kamerę.

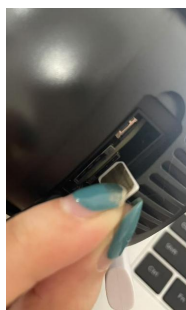
Czerwone pole wskazuje przycisk resetu



4. Włóż kartę SIM

Przed podłączeniem możesz włożyć kartę SIM i upewnić się, że ma wystarczające środki i została aktywowana na telefonie

(Sytuacja jest inna w każdym regionie. Niektórzy klienci zgłosili, że karta SIM Orange nie jest kompatybilna)



Proszę włożyć kartę SIM w ten sposób

Po prawidłowym włożeniu poczujesz, że karta SIM jest mocno zabezpieczona

Zalecamy używanie kart SIM T-mobile.

*Kiedy urządzenie wskazuje, oznacza to, że urządzenie jest wyłączone lub śpi;

*Gdy wskaźnik urządzenia jest czerwony, oznacza to, że urządzenie jest włączone i budzi się, ale nie jest podłączone do sieci;

*Gdy wskaźnik urządzenia jest żółty, oznacza to, że urządzenie jest podłączone do sieci;

*Gdy wskaźnik urządzenia miga ciągle czerwona lampka, oznacza to, że urządzenie nie może rozpoznać karty SIM, sprawdź, czy karta jest włożona;

*Gdy światło wskaźnika urządzenia miga czerwono podwójnie ciągle, oznacza to, że urządzenie rozpoznaje kartę SIM, ale nie jest podłączona do Internetu. Proszę sprawdzić, czy karta SIM posiada dane

Jeśli światło wskaźnika urządzenia nie ma stabilnego żółtego światła, należy sprawdzić kolejno następujące elementy:

1. Proszę potwierdzić, czy karta SIM nie jest włożona?
2. Potwierdzić, czy karta SIM jest ważna i czy przepływ danych jest wystarczający?
3. Czy sygnał 4G na bieżącej pozycji jest normalny?
4. Czy antena urządzenia jest uszkodzona?

5. Włóż kartę pamięci



Możesz wstawić kartę pamięci 32GB do 128GB
Jeśli nie włożysz karty pamięci masowej, możesz przeglądać filmy za pośrednictwem usług chmury, ale ta funkcja wymaga płatności

6. Pobierz V380

Wyszukaj "V380 Pro" w App Store lub zeskanuj poniższy kod QR, aby pobrać i zainstalować aplikację V380 Pro



Scan the QR code to download
the V380 Pro

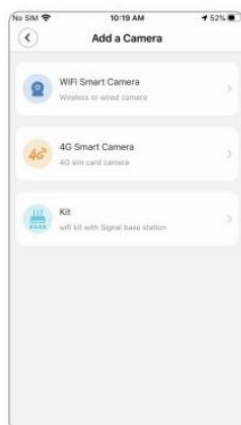
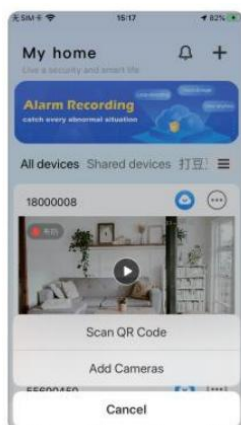
Aplikacja "V380pro" ma dwie rozdzielczości: rozdzielczość standardową (SD) i rozdzielczość wysokiej rozdzielczości (HD). Proszę przełączyć standardową rozdzielczość (SD) na wysoką rozdzielczość (HD) w "V380pro", aby upewnić się, że wideo jest w trybie wysokiej rozdzielczości.

Ponadto, aby zarejestrować się na konto V380, zalecamy używanie e-maila z przyrostkiem hotmail lub gmail.

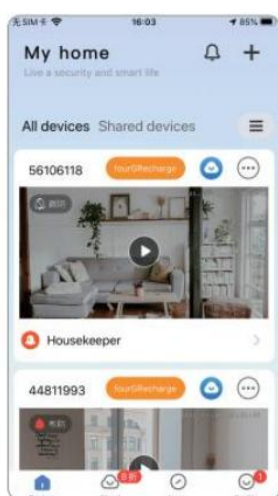
Jeśli nadal nie jesteś w stanie zarejestrować konta dla aplikacji "V380", zaktualizuj aplikację V380.

7. Dodaj kamerę

1. Otwórz aplikację, kliknij na "Zarejestruj się", wprowadź numer telefonu lub e-mail Adres i uzyskaj kod weryfikacyjny, aby ustawić hasło konta, aby zakończyć rejestrację.
2. Kliknij ikonę "+", aby dodać urządzenie "4G Smart Camera" do listy urządzeń.
3. Użyj telefonu komórkowego, aby zeskanować kod QR urządzenia na urządzeniu lub ręcznie Wprowadź identyfikator urządzenia i postępuj zgodnie z instrukcjami, aby zakończyć dodanie



8. Podgląd obrazu



Po zakończeniu konfiguracji kamery użytkownik może oglądać na żywo i ustawić zdalnie w aplikacji. Pozostałe dane 4G pokazują się na ekranie monitorowania aplikacji w czasie rzeczywistym.

Jeśli połączenie się nie uda, spróbuj zresetować kamerę!!!

9. Prawidłowo zainstalować uchwyt panelu słonecznego



Panel słoneczny skierowany do góry. jeśli modulujesz czułość monitorowania PIR na najwyższy poziom, spowoduje to szybkie zużycie energii elektrycznej