

KONFIGURACJA CZASU W KAMERZE

1. Wejdź do aplikacji V380 Pro.
2. Przejdź kolejno do [Ustawienia] kamery.



Ustawienia

3. Następnie do [Czas urządzenia].



Czas urządzenia

4. Wybierz prawidłową strefę czasową, kliknij na nią.
5. Cofnij strzałką w lewnym górnym rogu, w celu potwierdzenia zmiany czasu.
6. Sprawdź czy ustawienia czasu są prawidłowe.

FAQ

1. Dlaczego urządzenie znajduje się w trybie offline?

Sprawdź czy:

- Urządzenie jest podłączone prawidłowo do zasilania
- Konfiguracja została przeprowadzona poprawnie.

2. Karta pamięci SD nie może być odczytana?

Należy sprawdzić kartę SD, czy spełnia ona wymagania jakościowe, gdy sygnał Wi-Fi nie jest dobry, nie można jej również zidentyfikować.

3. Kamera rozłącza się?

Należy sprawdzić zasilanie i sieć internetową, a następnie zrestartować kamerę. Jeśli ten sposób nie działa, proszę usunąć urządzenie i ponownie dodać je w aplikacji.

4. Wideo przerywa lub wideo działa powoli.

Jeśli wideo ciągle się ładowa/buforuje, sprawdź połączenie internetowe.

5. Jak inne osoby mogą oglądać wideo?

Udostępnij swoje konto w aplikacji innym osobom.

6.. Ile osób może jednocześnie korzystać z konta?

Nie ma żadnych ograniczeń.

ŚRODKI OSTROŻNOŚCI

UŻYWAJ ODPOWIEDNIEGO ŹRÓDŁA ZASILANIA

Napięcie wejściowe kamer wynosi 12V DC/1A LUB 12V DC/2A. Pamiętaj, aby używać wyłącznie oryginalnego zasilacza dołączonego do produktu lub innego o podanych wyżej parametrach. Należy podłączać kamerę do odpowiedniego źródła zasilania. Niewłaściwe podłączenie kamery grozi jej awarią lub uszkodzeniem.

OBCHODŹ SIĘ Z KAMERĄ OSTROŻNIE

Kamerę używaj zgodnie z instrukcjami. Unikaj uderzania kamery, potrząsania nią itp. Nieprawidłowa obsługa lub przechowywanie kamery może doprowadzić do jej uszkodzenia.

ZASTOSOWANIE NOŚNIKA PAMIĘCI – KARTA SD

Stosuj wyłącznie karty pamięci rekomendowane do pracy z kamerami lub innych z klasą szybkości minimum 10. Użycie innych kart może prowadzić do nieprawidłowości w zapisie materiału na karcie pamięci.

ZABEZPIECZENIE PRZED WPŁYWEM CZYNNIKÓW ATMOSFERYCZNYCH

Przewody połączeniowe kamery powinny zostać zabezpieczone przed wpływem czynników atmosferycznych tj.: deszczu, śniegu czy wilgoci poprzez zastosowanie rekomendowanych uchwytów dystansowych. Niewłaściwe zabezpieczenie może doprowadzić do trwałego uszkodzenia sprzętu i utraty gwarancji serwisowej.

ŚRODOWISKO PRACY KAMERY

Kamery przeznaczone są do użytkowania w środowisku o temperaturze pomiędzy -20°C-+60°C oraz wilgotności 10%-90%.

NIE UŻYWAJ SILNYCH ANI ŚCIERNYCH ŚRODKÓW CZYSZCZĄCYCH DO CZYSZCZENIA KORPUSU KAMERY

Jeśli kamera jest brudna, wyczyść ją wilgotną ściereczką. Jeśli zabrudzenia są odporne, użyj łagodnego detergentu i delikatnie wycieraj kamerę.

NIE KIERUJ KAMERY W STRONĘ SŁOŃCA

Nie kieruj kamery na słońce ani na inne źródła bardzo jasnego światła. Grozi to pojawianiem się plam, nawet jeśli kamera jest wyłączona, a w konsekwencji uszkodzeniem matrycy kamery.

NIE UMIESZCZAJ KAMERY W MIEJSCACH WYSTĘPOWANIA ZAKŁÓCEŃ

Jeśli kamera zostanie zainstalowana w pobliżu urządzeń emitujących pola elektromagnetyczne, może to prowadzić do występowania nieprawidłowości w pracy kamery.

intron



INSTRUKCJA OBSŁUGI do kamery

PODŁĄCZENIE KAMERY

1. Wyjmij gumowe zaślepki, a następnie odkręć klapkę z napisem SIM i włóż kartę SIM do slotu.



2. Podłącz kamerę do zasilania, korzystając z zasilacza dołączonego do zestawu.

ZAKŁADANIE KONTA W APLIKACJI

1. Pobierz ze Sklepu Play/App Store aplikację [V380 Pro] i uruchom ją.



Android

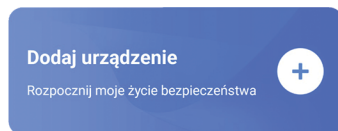


iPhone

2. Zarejestruj się w aplikacji i uzupełnij dane.
3. Zweryfikuj kod, który otrzymasz na e-mail (sprawdź spam), kliknij następny i ustal hasło w aplikacji.

DODAWANIE URZĄDZENIA DO APLIKACJI

1. Uruchom aplikację "V380 Pro" i zaloguj się na swoje konto.
2. Na ekranie głównym aplikacji kliknij [+].



3. Wciśnij przycisk [Nie możesz znaleźć kodu QR na urządzeniu].

Nie możesz znaleźć kodu QR na urządzeniu? Kliknij tutaj

4. Wybierz opcję [4G Smart Camera].



4G Smart Camera

4G sim card camera

5. Zeskanuj kod QR kamery [-].

ID urządzenia

Please scan the QR code



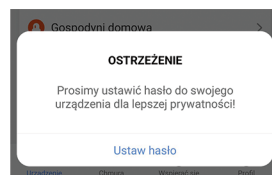
6. Skanujemy kod QR kamery i wciskamy przycisk [Potwierdź].

Potwierdź

7. Nadaj nazwę kamerze i naciśnij przycisk [Zakończ], lub [Pomiń] jeśli nie chcemy nadawać nazwy kamerze.

Zakończ

8. Zmień hasło w celu zabezpieczenia dostępu do kamery.



9. Konfiguracja kamery została zakończona.



Kontakt:

+ 48 85 677 70 55

biuro@zintronic.pl

<https://zintronic.pl/wsparcie-techniczne>

Zapewniamy wsparcie techniczne naszym klientom od poniedziałku do piątku w godz. 8.00-16.00

IMPORTER:
Zintronic

ul. K. Modzelewskiego 2
15-535 Białystok, Polska

WWW.ZINTRONIC.PL



Oświadczenie zgodności: Ten produkt i - jeśli dotyczy - dostarczone akcesoria, są oznaczone znakiem "CE", a zatem zgodne z obowiązującymi zharmonizowanymi normami europejskimi wymienionymi w dyrektywie niskonapięciowej 2006/95/WE, dyrektywą EMC 2004/108/WE, dyrektywą RoHS 2011/65/UE 2012/19/EU (dyrektywa WEEE): W Unii Europejskiej produkty oznaczone tym symbolem nie mogą być usuwane wraz z odpadami komunalnymi. Dla prawidłowego recyklingu tego produktu należy zwrócić go do lokalnego dostawcy w momencie zakupu równoważnego nowego sprzętu lub pozbyć się go w wyznaczonych punktach zbiórki.