

Kamera PTZ(obrotowa)

Instrukcja instalacji

TEHONON

1. Instalacja Karty Micro SD.
2. Pobierz i Zainstaluj V380 Pro.
3. Rejestracja Konta W Aplikacji V380 Pro.
4. Połączenie Kamery za pomocą sieci Wi-Fi

Musimy być połączeni naszym telefonem komórkowym z siecią Wi-Fi z którą chcemy połączyć kamerę oraz mieć włączoną funkcję lokalizacji (GPS), następnie otwieramy aplikację V380 Pro.

Krok 1. Po zalogowaniu się do konta klikamy na „+” który znajduje się w górnym prawym rogu oraz na środku wyświetlacza.

Krok 2. Następnie wybieramy pierwszą opcję „Skonfiguruj moje urządzenie z Wi-Fi”,

Krok 3. Jeżeli jesteśmy zalogowani do sieci Wi-Fi na naszym telefonie dane takie jak nazwa sieci oraz hasło do niej powinno być automatycznie uzupełnione (jeżeli nie proszę wprowadzić te informacje ręcznie). Jeżeli mamy wprowadzone w/w dane klikamy „Potwierdź” na samym dole ekranu.

Krok 4. Urządzenie w tym kroku łączy się z naszą siecią Wi-Fi.



Model: T-EV03

Rozdzielczość UHD	2x2MP(1920x1080) 15fps	Slot karty pamięci	microSD max 128GB
Rozdzielczość SD	2x0.5MP(640x720) 15fps	Wbudowany głośnik	Tak
Obiektyw	2x3.6mm	Wbudowany mikrofon	Tak
Kąt widzenia	2x90°	Obsługa Android/iOS	Aplikacja V380pro 1.polski)
Oświetlenie nocne LED	12 x IR, 12 x Białe	Obsługa Windows	Program VMS (.angielski)
tętność	Wi-Fi/LAN/Hot-Spot	Detekcja	Ruchu/Postaci/Sledzenie
Kąt obrotu	Poziom 320°, Pion 90°	Alarm	Dźwiękowy/Wluczalny/PUSH
Przybliżenie	Cyfrowe 4x	Powiadomienia	Aplikacja/e-mall/VMS
Złącza	DC5.5x2.1/LAN RJ45	Zapis nagrań	Karta Pamięci/Chmura
Zasilanie	DC12V/2A	kompresja nagrań	H265/H265X/MP4/AVI
Zasilanie PoE	Brak	Obudowa	Tworzywo
Zasilacz w zestawie	Tak	Przycisk reset	Pod Zatyczką
Protokół	RSTP/NTP/UPnP/HTTP/UDP	Środowisko pracy	-20°C~50°C,10%-90%RH
	FTP/DHCP/DDNS/SMTp		
ONVIF	Tak		