

camspot 4.1

OVERMAX

User Manual
Instrukcja obsługi

EN PL CZ SK RO HU EE HR

Wi-Fi Outdoor Camera

1. Connect the camera to a power source.
2. Connect the camera to the router using the supplied LAN cable.
NOTE - The first camera configuration must be carried out using a LAN cable.
3. After the calibration the camera is available online. You can use a smartphone, a tablet or a computer to connect with the camera.
NOTE - Both devices must be connected to the same network.

CONFIGURATION AND OPERATION USING PC:

To operate the camera using a PC you can choose the software available on www.overmax.eu or a web browser such as IE or Firefox (it is recommended to use IE).

1. Configuration and operation of the camera using IE web browser:
 - Download Search_tool4.2 software from www.overmax.eu.
 - Run the downloaded application. If the camera has been connected properly, its name is displayed in the upper left corner of the screen, in the DEVICE tab.
 - Double-click the camera name (it is highlighted in blue).
 - Then the IE browser with encrypted connection starts. Enter "admin" in the "User name" field and Enter "888888" in the "Password" field.
 - After the confirmation (the OK button) the page appears where you can activate the camera operation via IE browser.
 - To start the camera operation, click the link: „Sign in (for IE browser)“.
 - To activate the camera's Wi-Fi support go to Camera Configuration > Network Settings > WiFi Settings. Then press the Scan button to scan for available wireless networks. From the Wireless Network List choose the Wi-Fi network you are connected with, then enter the Wi-Fi password into the "Share Key" field and press the "Submit" button. Now you can disconnect the LAN cable from the camera.
2. Configuration and operation of the camera using DeviceClient software:
 - Download Device Client software from www.overmax.eu.
 - Install it on the PC's hard drive and run it.
 - From the "System" feature choose "Device list". Then, select "Open search tools" in the Device screen.
 - Click "Search". The name of the camera will be displayed in the "Device" field. Double-click it and then click OK button in the pop-up

window to add it to the list of devices. Close the window.

- From the "Camera list" directory in the lower left corner of the screen select the camera name (it is marked with the triangle with exclamation mark icon) and drag it to the main screen of the application. The window will show the image from the camera.
- To activate the camera's Wi-Fi support, double-click its name (in the "Camera list" directory). Then go to Wi-Fi settings and press the Scan button to scan for available wireless networks. From the Wi-Fi List choose the Wi-Fi network you are connected with, then enter the Wi-Fi password into the "Key 1" field and press the "Set up" button. Now you can disconnect the LAN cable from the camera.

CONFIGURATION AND OPERATION USING ANDROID SMARTPHONE OR TABLET:

- Download Camspot.apk software from www.overmax.eu.
- Install it on your smartphone or tablet and run it.
- Click "Add new camera". Then you can manually enter the name of the camera into the "Name" and "Did" fields (the information can be found e.g. at the bottom of the device), use the Scan ID function to scan the QR code on the bottom of the device, or use the Search feature.
- After adding the camera its name and status are shown on the screen - if the camera is working properly the status is "On line".
- Click the name of the camera to move to the preview window. Here you can also operate the camera.

1. To activate the camera's Wi-Fi support, click the icon  Then, go to Wi-Fi Settings and choose Wi-Fi Manager. The list of available wireless networks appears on the screen. From the Wi-Fi List choose the Wi-Fi network you are connected with, then enter the Wi-Fi password into the "Pwd" field and click the "Done" button. Now you can disconnect the LAN cable from the camera

User: admin
Password: 888888.

1. Podłącz kamerę do źródła zasilania
2. Podłącz kamerę do routera za pomocą dołączonego do zestawu przewodu LAN
UWAGA – pierwsza konfiguracja kamery musi być przeprowadzone za pomocą przewodu LAN
3. Kamera po skalibrowaniu jest dostępna w sieci. Do połączenia z kamerą można użyć smartfona, tabletu lub komputera.
UWAGA - urządzenia muszą być podłączone do tej samej sieci.

KONFIGURACJA I OBSŁUGA ZA POMOCĄ KOMPUTERA PC:

Do obsługi kamery za pomocą komputera PC można korzystać z oprogramowania dostępnego ze strony www.overmax.eu lub za pomocą przeglądarek internetowych IE i Firefox (zaleca się IE).

1. Konfiguracja i obsługa kamery za pomocą przeglądarki internetowej IE:
 - Pobierz ze strony internetowej www.overmax.eu oprogramowanie Search_tool4.2
 - Uruchom pobraną aplikację. Jeżeli kamera jest dobrze podłączona, jej nazwa wyświetli się w lewym górnym rogu w polu DEVICE.
 - Dwukrotnie kliknij nazwę kamery (podświetlona na niebiesko).
 - Następnie uruchomi się przeglądarka IE z zaszyfrowanym połączeniem. W pole „Nazwa użytkownika” należy wpisać: admin, w pole hasło należy wpisać: 888888.
 - Po zatwierdzeniu przyciskiem OK pojawi się strona, na której można włączyć obsługę kamery z poziomu przeglądarki IE.
 - Obsługę kamery uruchamiamy klikając na link „Login (Przeglądarka IE)”
 - Aby włączyć w kamerze obsługę sieci Wi-Fi należy uruchomić Konfiguracja urządzenia, Ustawienia sieci oraz Ustawienia WiFi. Następnie nacisnąć przycisk Skanuj w celu przeskanowania dostępnych sieci bezprzewodowych. Proszę wybrać z lista sieci bezprzewodowych sieć Wi-Fi, do której ma się dostęp i w pole Share Key wpisać hasło do sieci Wi-Fi, następnie nacisnąć przycisk Zatwierdź – można odłączyć kabel LAN od kamery.
2. Konfiguracja i obsługa kamery za pomocą oprogramowania DeviceClient
 - Pobierz ze strony internetowej www.overmax.eu oprogramowanie

DeviceClient.

- Zainstaluj oprogramowanie na dysku twardym komputera a następnie uruchom.
- Z funkcji System wybierz opcję Lista urządzeń. Następnie w oknie Urządzenie wybierz opcję Otwórz narzędzia wyszukiwania.
- Wciśnij przycisk Szukaj. W polu Nazwa urządzenia ukaże się nazwa kamery. Kliknij ją dwukrotnie i na wyświetlonym oknie wciśnij przycisk OK w celu dodania jej do listy urządzeń. Zamknij okno.
- W lewym dolnym rogu z katalogu Lista kamer, zaznacz i przeciągnij nazwę kamery (opatrzona ikonką trójkąta z wykrzyknikiem) na ekran główny programu. W oknie pojawi się obraz z kamery.
- Aby włączyć w kamerze obsługę sieci Wi-Fi należy dwukrotnie kliknąć na nazwę kamery (znajduje się w katalogu Lista kamer) . Następnie przejść do opcji Wi-Fi i nacisnąć przycisk Scanuj w celu przeskanowania dostępnych sieci bezprzewodowych. Proszę wybrać z Lista sieci Wi-Fi, sieć do której ma się dostęp i w pole Klucz zabezpieczeń sieci wpisać hasło do sieci Wi-Fi, następnie nacisnąć przycisk Ustawienia – można odłączyć kabel LAN od kamery.

KONFIGURACJA I OBSŁUGA ZA POMOCĄ SMARTFONA / TABLETU (ANDROID):

- Pobierz ze strony internetowej www.overmax.eu oprogramowanie Camspot.apk
- Zainstaluj aplikację na swoim smartfonie lub tablecie i uruchom.
- Wciśnij funkcję Edycja danych. Następnie możesz wpisać nazwę kamery ręcznie w pola Nazwa i Kam ID (informacja znajduje się np. na spodzie urządzenia), skorzystać z funkcji Skanowanie kodów dwuwymiarowych i zeskanować kod QR znajdujący się na spodzie urządzenia lub skorzystać z funkcji Wyszukaj urządzeń w sieci lokalnej.
- Po dodaniu kamery pojawi się jej nazwa oraz status - jeżeli kamera działa poprawnie status będzie Połączono z siecią.
- Klikając na nazwę kamery przechodzimy do okna podglądu, skąd możemy sterować kamerą.
- Aby włączyć w kamerze obsługę sieci Wi-Fi należy nacisnąć ikonę  Następnie przejść do opcji Ustawienia Wi-Fi i kliknąć funkcję Menadżer Wi-Fi. Wyświetli się lista dostępnych sieci bezprzewodowych. Proszę wybrać z listy sieć, do której ma się dostęp i w pole Hasło wpisać hasło do sieci Wi-Fi, następnie nacisnąć przycisk Gotowe – można odłączyć kabel LAN od kamery.

User: admin

Password: 888888

1. Připojte kameru ke zdroji napájení.
 2. Připojte kameru k routeru pomocí přiloženého LAN kabelu.
- POZNÁMKA - První konfigurace kamery je nutné provést po LAN kabelu.
3. Po kalibraci je kamera dostupná online. Pro spojení s kamerou lze použít smartphone, tablet nebo počítač.
- POZNÁMKA - Obě zařízení musí být připojena ke stejné síti.

KONFIGURACE A PROVOZ POMOCÍ PC:

Pro provoz kamery pomocí PC můžete zvolit software dostupný na www.overmax.eu nebo webový prohlížeč jako IE nebo Firefox (doporučujeme IE).

1. Konfigurace a provoz kamery pomocí IE prohlížeče:
 - Stáhněte si program Search_tool4.2 ze stránky www.overmax.eu.
 - Staženou aplikaci spusťte. Pokud je kamera nakonfigurována správně, její název se zobrazí v horním levém okraji obrazovky , v záložce ZARÍZENÍ.
 - Dvakrát klikněte na název kamery (je zvýrazněno modře).
 - Následně spusťte IE se šifrovaným připojením. Do pole "User name" zadejte "admin" já do pole "Password" zadejte "888888"
 - Po potvrzení (tlačítkem OK) se objeví stránka, kde aktivujete provoz kamery v prohlížeči IE.
 - Pro spuštění provozu kamery klikněte na odkaz: "Sign in (for IE browser)"
 - Pro aktivaci Wi-Fi kamery přejděte k Camera Configuration > Network Settings > WiFi Settings. Následně stiskem tlačítka Scan vyhledáte dostupné bezdrátové sítě. Ze seznamu bezdrátových sítí zvolte tu, ke které jste připojení, zadejte heslo k Wi-Fi do pole "Share Key" a stiskněte tlačítko "Submit". Nyní můžete odpojit LAN kabel od kamery.
2. Konfigurace a provoz kamery pomocí software DeviceClient:
 - Stáhněte si software DeviceClient ze stránky www.overmax.eu.
 - Nainstalujte na pevný disk počítače a spusťte jej.
 - Z funkce "System" zvolte "Device list". Následně na obrazovce Device zvolte " Open search tools".
 - Klikněte na "Search". Název kamery se zobrazí v poli "Device". Klikněte dvakrát a pak klikněte na tlačítko OK ve zobrazeném okně pro přidání na seznam zařízení. Okno zavřete.

- Z adresáře "Camera list" v dolním levém rohu obrazovky zvolte název kamery (je označen trojúhelníkem s ikonou vykřičníku) a přetáhněte jej na hlavní obrazovku aplikace. Okno bude nyní zobrazovat obraz z kamery.
- Po aktivaci Wi-Fi kamery klikněte dvakrát na její název (v adresáři "Camera list"). Následně přejděte do nastavení Wi-Fi a stiskem tlačítka Scan vyhledáte dostupné bezdrátové sítě. Ze seznamu Wi-Fi zvolte tu, ke které jsou připojení, zadejte heslo k Wi-Fi do pole "Key 1" a stiskněte tlačítko "Set up". Nyní můžete odpojit LAN kabel od kamery.

KONFIGURACE A POUŽÍVÁNÍ POMOCÍ SMARTPHONU NEBO TABLETU S ANDROID:

- Stáhněte si software Camspot.apk ze stránky www.overmax.eu.
- Nainstalujte jej do smartphone nebo tabletu a spusťte jej.
- Klikněte na "Add new camera". Následně zadejte do polí "Name" a "Did" název kamery (informace lze nalézt např. ve spodku zařízení), pomocí funkce Scan ID naskenujte QR kód v dolní části zařízení, nebo použijte funkce Hledat.
- Po přidání kamery se její název a stav zobrazí na obrazovce - pokud kamera pracuje správně, stav je "On line".
- Klepněte na název kamery se přesunete do prezentačního okna, Zde lze kameru také ovládat.
- Pro aktivaci Wi-Fi na kameře klikněte na ikonu  Následně přejděte do Wi-Fi Settings a vyberte Wi-Fi Manager. Na obrazovce se objeví seznam dostupných bezdrátových sítí. Ze seznamu Wi-Fi zvolte tu, ke které jsou připojení, zadejte heslo k Wi-Fi do pole "Pwd" a klikněte na tlačítko "Done". Nyní můžete odpojit LAN kabel od kamery.

User: admin
Password: 888888

1. Pripojte kameru k zdroju napájania.
 2. Pripojte kameru k routeru pomocou priloženého LAN kábla
- POZNÁMKA - Prvú konfiguráciu kamery je nutné vykonať po LAN kábli.
3. Po kalibrácii je kamera dostupná online. Na spojenie s kamerou možno použiť smartphone, tablet alebo počítač.
- POZNÁMKA - Obe zariadenia musia byť pripojené na rovnakú sieť.

KONFIGURÁCIA A PREVÁDZKA POMOCOU PC:

Na prevádzku kamery pomocou PC môžete zvoliť software dostupný na www.overmax.eu alebo webový prehliadač ako IE alebo Firefox (odporúčame IE).

1. Konfigurácia a prevádzka kamery pomocou IE prehliadača:
 - Stiahnite si program Search_tool4.2 zo stránky www.overmax.eu.
 - Stiahnutú aplikáciu spustíte. Pokiaľ je kamera nakonfigurovaná správne, jej názov sa zobrazí v hornom ľavom okraji obrazovky, v záložke ZARIADENIE.
 - Dvakrát kliknite na názov kamery (je zvýraznený namodro).
 - Následne spustíte IE so šifrovaným pripojením. Do poľa "User name" zadajte "admin" i do poľa "Password" zadajte "888888"
 - Po potvrdení (tlačidlom OK) sa objaví stránka, kde aktivujete prevádzku kamery v prehliadači IE.
 - Na spustenie prevádzky kamery kliknite na odkaz: "Sign in (for IE browser)"
 - Na aktiváciu Wi-Fi kamery prejdite k Camera Configuration > Network Settings > WiFi Settings. Následne stlačením tlačidla Scan vyhľadáte dostupné bezdrôtové siete. Zo zoznamu bezdrôtových sietí zvolíte tú, ku ktorej ste pripojení, zadajte heslo k Wi-Fi do poľa "Share Key" a stlačte tlačidlo "Submit". Teraz môžete odpojiť LAN kábel od kamery.
2. Konfigurácia a prevádzka kamery pomocou software DeviceClient:
 - Stiahnite si software DeviceClient zo stránky www.overmax.eu.
 - Nainštalujte na pevný disk počítača a spustíte ho.
 - Z funkcie "System" zvolíte "Device list". Následne na obrazovke Device zvolíte "Open search tools".
 - Kliknite na "Search". Názov kamery sa zobrazí v poli "Device". Kliknite dvakrát a potom kliknite na tlačidlo OK v zobrazenom okne na pridanie na zoznam zariadení. Okno zavrite.

- Z adresára "Camera list" v dolnom ľavom rohu obrazovky zvolíte názov kamery (je označený trojuholníkom s ikonou výkričníka) a pretiahnite ho na hlavnú obrazovku aplikácie. Okno bude teraz zobrazovať obraz z kamery.
- Po aktivácii Wi-Fi kamery kliknite dvakrát na jej názov (v adresári "Camera list"). Následne prejdite do nastavení Wi-Fi a stlačením tlačidla Scan vyhľadáte dostupné bezdrôtové siete. Zo zoznamu Wi-Fi zvolíte tú, ku ktorej sú pripojení, zadajte heslo k Wi-Fi do poľa "Key 1" a stlačte tlačidlo "Set up". Teraz môžete odpojiť LAN kábel od kamery.

KONFIGURÁCIA A POUŽÍVANIE POMOCOU SMARTPHONU ALEBO TABLETU S ANDROID:

- Stiahnite si software Camspot.apk zo stránky www.overmax.eu.
- Nainštalujte ho do smartphone alebo tabletu a spustite ho.
- Kliknite na "Add new camera". Následne zadajte do polí "Name" a "Did" názov kamery (informácie možno nájsť napr. na spodku zariadenia), pomocou funkcie Scan ID naskenujte QR kód v dolnej časti zariadenia, alebo použite funkciu Hľadať.
- Po pridaní kamery sa jej názov a stav zobrazí na obrazovke - pokiaľ kamera pracuje správne, stav je "On line".
- Klepnutím na názov kamery sa presuniete do prezentačného okna. Tu možno kameru tiež ovládať.
- Na aktiváciu Wi-Fi na kamere kliknite na ikonu . Následne prejdite do Wi-Fi Settings a vyberte Wi-Fi Manager. Na obrazovke sa objaví zoznam dostupných bezdrôtových sietí. Zo zoznamu Wi-Fi zvolíte tú, ku ktorej ste pripojení, zadajte heslo k Wi-Fi do poľa "Pwd" a kliknite na tlačidlo "Done". Teraz môžete odpojiť LAN kábel od kamery.

User: admin
Password: 888888

1. Conectati camera la o sursa de alimentare.
2. Conectati camera la router utilizand cablul LAN furnizat.

NOTA – Prima configuratie a camerei trebuie efectuata cu ajutorul unui cablu LAN.

3. Dupa calibrarea aparatului foto este disponibil on-line. Puteti utiliza un smartphone, o tableta sau un calculator pentru a va conecta cu camera.

NOTA – Ambele dispozitive trebuie conectate la aceeasi retea.

CONFIGURAREA SI OPERAREA UTILIZAND PC-UL:

Pentru a folosi functiile camerei folosind PC-ul, puteti alege soft-ul disponibil pe www.overmax.eu sau un browser web precum IE sau Firefox (este recomandat sa folositi IE).

1. Configurarea si operarea camerei utilizand browser-ul web IE:
 - Descarcati softul Search_tool4.2 de pe www.overmax.eu.
 - Rulati aplicatia descarcata. Atunci cand camera a fost conectata corect, numele ei este afisat in coltul de sus-stanga al ecranului, in tab-ul DEVICE.
 - Dublu clic pe numele camerei (este evidentiata cu albastru).
 - Atunci, browser-ul IE cu conexiune criptata incepe. Introduceti "admin" in campul "Numele utilizatorului" eu introduceti "Password" in campul "888888"
 - Dupa confirmare (butonul OK) pagina apare acolo unde puteti activa operatiile camerei via browser-ul IE.
 - Pentru a incepe operarea camerei, clic pe link: „Sign in (for IE browser)”.
 - Pentru a activa functia Wi-Fi a camerei mergeti la Camera Configuration > Network Settings > WiFi Settings. Apoi apasati butonul de scanare pentru a scana retelele wireless disponibile. Din lista retelelor de Wireless alegeti reseaua Wi-Fi cu care sunteti conectat, apoi introduceti parola Wi-Fi in campul "Share Key" si apasati butonul "Submit". Acum puteti deconecta cablul LAN de la camera.
2. Configurarea si operarea camerei utilizand softul DeviceClient:
 - Descarcati softul DeviceClient de pe www.overmax.eu.
 - Instalati-l in hard disc-ul PC-ului si rulati-l.
 - Din caracteristica “Sistem” alegeti “Lista dispozitivelor”. Apoi, selectati

- "Deschidere instrumente de cautare" in ecranul Dispozitivului.
- Clic "Cautare". Numele camerei va fi afisat in campul "Dispozitiv". Faceti dublu clic pe el si apoi apasati butonul OK in fereastra care va aparea pentru a-l adauga la lista dispozitivelor. Inchideti fereastra.
 - Din directorul "Lista Camera" in coltul din stanga-jos al ecranului selectati numele camerei (este marcat cu un triunghi cu pictograma semnului de exclamare) si trageți de ea in ecranul principal al aplicatiei. Fereastra va afisa imaginea de pe camera.
 - Pentru a activa suportul Wi-Fi al camerei, dublu-clic pe numele ei (in directorul "Lista Camera"). Apoi mergeti la setarile Wi-Fi si apasati butonul de Scanare pentru a scana retelele Wi-Fi disponibile. Din lista Wi-Fi alegeti reseaua Wi-Fi la care sunteti conectati, apoi introduceti parola Wi-Fi in campul "Key 1" si apasati butonul "Configurare". Acum puteti deconecta cablul LAN de la camera.

CONFIGURAREA SI OPERAREA UTILIZAND UN SMARTPHONE ANDROID SAU O TABLETA:

- Descarcati softul Camspot.apk de pe www.overmax.eu.
- Instalati-l pe smartphone sau pe tableta si rulati-l.
- Clic "Adaugati camera noua". Apoi veti putea introduce manual numele camerei in campurile "Nume" si "Did" (informatia poate fi gasita ex. in partea de jos a dispozitivului). Utilizati functia Scanare ID pentru a scana codul QR in partea de jos a dispozitivului sau utilizati functia Cautare.
- Dupa ce ati adaugat camera, numele ei si statusul sunt afisate pe ecran – Atunci cand camera functioneaza corect, statusul este "On line".
- Clic pe numele camerei pentru a trece la fereastra de previzualizare. In aceste conditii puteti de asemenea sa folositi camera.
- Pentru a activa suportul Wi-Fi al camerei, clic pictograma  Apoi, mergeti la setarile Wi-Fi si alegeti Administrator Wi-Fi. Lista retelelor wireless disponibile apare pe ecran. Din Lista Wi-Fi alegeti reseaua Wi-Fi la care sunteti conectat, apoi introduceti parola Wi-Fi in campul "Pwd" si clic pe butonul "Gata". Acum puteti deconecta cablul LAN de la camera.

User: admin
Password: 888888

1. Csatlakoztassa a kamerát az áramforráshoz.
2. Csatlakoztassa a kamerát a mellékelt LAN kábel segítségével a routerhez.
3. MEGJEGYZÉS – A kamera első konfigurációját a LAN kábel használatával kell végrehajtani.

A kalibrálás után a kamera online is elérhető. Használhatja okostelefonhoz, tablethez vagy számítógéphez.

MEGJEGYZÉS – Mindkettő készüléket ugyanahhoz a hálózathoz kell csatlakoztatni.

KONFIGURÁCIÓ ÉS HASZNÁLAT PC-N KERESZTÜL:

A kamera számítógépen keresztüli használatához, kérjük, töltsé az elérhető szoftvert az www.overmax.eu oldalról a web böngészőjén keresztül, mint IE vagy Firefox (javasolt az Internet Explorer használata).

1. Kamera telepítése és használat IE böngésző használatával:
 - Töltsé le a(z) Search_tool4.2 szoftvert a www.overmax.eu oldalról
 - Indítsa el a letöltött alkalmazást. Ha a kamera megfelelően van csatlakoztatva, akkor a készülék neve megjelenik az ESZKÖZÖK lapon a bal felső sarokban.
 - Kattintson duplán a kamera nevére (kék színnel jelölve).
 - Majd az IE böngészőn keresztül egy titkosított kapcsolat jön létre. Adja meg az "admin" szót a "User name" mezőben én daja meg az "Password" szót a "888888"
 - A jóváhagyás (OK gomb) után megjelenik egy oldal, ahol tudja aktiválni a kamera működését az IE böngészőn keresztül.
 - Indítsa el a kamerát, katteljen a: „Sign in (for IE browser)” mezőre.
 - A kamera Wi-Fi támogatásának aktiválásához lépjen a Camera Configuration / Beállítások > Hálózati konfiguráció / Network Settings > Wireless Lan beállítások / WiFi Settings. Majd nyomja meg a „Scan / Keresés” gombot az elérhető vezeték nélküli hálózatok kereséséhez. A vezeték nélküli hálózatok listájából (Wireless Network List) válassza ki a csatlakozni kívánt hálózatot, majd adja meg a Wi-Fi jelszót a(z) "Kulcs / Share Key" mezőbe és nyomja meg a(z) "Beállítás / Submit" gombot. Most már kihúzhatja a LAN kábelt a kamerából.
2. Kamera DeviceClient szoftver konfigurációja és használata:
 - Töltsé le a(z) Device Client szoftvert a www.overmax.eu oldalról.

- Telepítse a számítógépre és indítsa el.
- A(z) "Rendszer / System" tulajdonságok között válassza ki a(z) "Eszköz lista / Device list"-t majd a(z) "Keresési eszközök megnyitása / Open search tools" a készülék képernyőjén.
- Klickekjen a(z) "Keresés / Search" ikonra. A kamera neve megjelenik a(z) "Készülék / Device" mezőben. Dupla kattintással, majd OK gomb megnyomásával a felugró ablakon hozzáadhatja a készülékek listájához. Zárja be az ablakot.
- A(z) "Kamera lista / Camera list" mappából a kijelző bal alsó sarkában válassza ki a kamera nevét (egy háromszög felkiáltó jellel jelöli) és húzza az alkalmazás főképernyőjére. Az ablakban megjelenik a kamera képe.
- A kamera Wi-Fi támogatásának aktiválásához, klickekjen duplán annak nevére (A „kamera lista / Camera list” mappában). Majd lépjen be a Wi-Fi beállításokba és nyomja meg a Keresés / Scan gombot az elérhető vezeték nélküli hálózatok kereséséhez. A vezeték nélküli hálózatok listájából (Wireless Network List) válassza ki a csatlakozni kívánt hálózatot, majd adja meg a Wi-Fi jelszót a(z) "Kulcs / Key 1" mezőbe és nyomja meg a(z) "Beállítás / Set up" gombot. Most már kihúzhatja a LAN kábelt a kamerából.

OKOSTELEFONON VAGY TABLETEN KERESZTÜLI KONFIGURÁCIÓ ÉS HASZNÁLAT:

- Töltse le a Camspot.apk szoftvert a(z) www.overmax.eu oldalról.
- Telepítse az okostelefonján vagy a tabletjén, majd indítsa el.
- Klickekjen a(z) "Új kamera hozzáadása / Add new camera" ikonra, majd gépelje a kamera nevét a „Név / Name” mezőbe és "Did" mezőbe (az információ megtalálható a például a készülék alján), használja a(z) ID keresése / Scan ID funkciót a készülék alján lévő QR kódhoz, vagy használja a Keresés opciót.
- Miután hozzáadja a kamera nevét és annak állapota megjelenik a képernyőn – ha a kamera állapota megjelelő, akkor megjelenik az "On line".
- Klickekjen a kamera nevére, majd húzza az előző képernyőre. Itt is működni fog a kamera.



A kamera Wi-Fi támogatásának aktiválásához, klickekjen az ikonra. Majd lépjen be a Wi-Fi beállításokba és nyomja meg a Keresés / Scan gombot az elérhető vezeték nélküli hálózatok kereséséhez. A vezeték nélküli hálózatok listájából (Wireless Network List) válassza ki a csatlakozni kívánt hálózatot, majd adja meg a Wi-Fi jelszót a(z) "Pwd" mezőben és kattintson duplán a "Befejezés / Done" gombra. Most már kihúzhatja a LAN kábelt a kamerából.

1. Ühenda kaamera toiteallikaga.
 2. Ühenda kaamera kaasasoleva LAN kaabli abil ruuteriga.
- MÄRKUS - kaamera esimene konfigureerimine tuleb LAN kaabli abil läbi viia.
3. Pärast kalibreerimist on kaamera Internetis kättesaadav. Saad kasutada kaameraga ühenduse loomiseks nutitelefone, tahvelarvutit või arvutit.
- MÄRKUS - mõlemas seadmed peavad samasse võrku ühendatud olema.

KONFIGUREERIMINE JA KASUTAMINE ARVUTI ABIL:

Kaamera juhtimiseks arvuti abil, saad valida tarkvara, mis on saadaval www.overmax.eu või veebilehitsejat nagu IE või Firefox (soovitav on IE-d kasutada).

2. Kaamera konfigureerimine ja juhtimine IE veebilehitseja abil:
 - Lae alla Search_tool4.2 tarkvara aadressilt www.overmax.eu.
 - Käivita allalaetud rakendus. Kui kaamera on õigesti ühendatud, kuvatakse selle nimi ekraani üleval vasakus nurgas DEVICE lahtris.
 - Tee kaamera nimel topeltklakk (muutub siniseks).
 - Seejärel käivitub krüptitud ühendusega IE veebilehitseja. Kirjuta "User name" väljale "admin" mina kirjuta "Password" väljale "888888".
 - Pärast kinnitamist (OK nupuga) ilmub leht, kus saad kaamerat IE veebilehitseja kaudu juhtida.
 - Kaamera juhtimiseks vajuta lingile: „Sign in (for IE browser)“.
 - Kaamera Wi-Fi toe aktiveerimiseks mine Camera Configuration > Network Settings > WiFi Settings. Vajuta seejärel saadavalolevate traadita võrkude otsimiseks Skaneeri nuppu. Vali Wireless Network List nimekirjast Wi-Fi võrk, millega sa ühendatud oled, sisesta "Share Key" lahtrisse Wi-Fi parool ja vajuta "Submit" nuppu. Nüüd võid kaamerast LAN kaabli välja tõmmata.
3. Kaamera konfigureerimine ja juhtimine DeviceClient tarkvara abil:
 - Lae alla DeviceClient tarkvara aadressilt www.overmax.eu.
 - Installeeri see oma arvuti kõvaketale ja käivita see.
 - Vali "System" funktsiooni alt "Device list". Seejärel vali seadme ekraanilt "Open search tools".
 - Vajuta "Search". Kaamera nimi kuvatakse "Device" väljal. Tee sellel topeltklakk ning vajuta hüpikaknas OK nuppu, et see seadmete nimekirja lisada. Sulge aken.
 - Vali "Camera list" kataloogist ekraani all vasakul nurgas kaamera nimi

(see on märgistatud kolmnurga ja hüüumärgi ikooniga) ja lohista see rakenduse peaekraanile. Aken näitab kaamera pilti.

- Kaamera Wi-Fi toe aktiveerimiseks tuleb teha topeltklakk selle nimel ("Camera list" nimistus). Mine seejärel Wi-Fi seadetesse ja vajuta saadavalolevate traadita võrkude otsimiseks Skaneeri nuppu. Vali Wi-Fi List nimekirjast Wi-Fi võrk, millega sa ühendatud oled, sisesta "Key 1" lahtrisse Wi-Fi parool ja vajuta "Seadista" nuppu. Nüüd võid kaamerast LAN kaabli välja tõmmata.

KONFIGUREERIMINE JA KASUTAMINE ANDROID NUTITELEFONI VÕI TAHVELARVUTI ABIL:

- Lae alla Camspot.apk tarkvara aadressilt www.overmax.eu.
- Installeeri see oma nutitelefoni või tahvelarvutisse ja käivita see.
- Vajuta "Add new camera". Seejärel saad käsitsi kaamera nime "Name" ja "Did" lahtritesse sisestada (informatsiooni leiab näiteks seadme alt), seadme alt QR koodi skaneerimiseks Scan ID funktsiooni kasutada või otsingufunktsiooni kasutada.
- Pärast kaamerale nime andmist kuvatakse ekraanil selle olek - kui kaamera töötab korralikult, on selle olekuks "On line".
- Vajuta kaamera nimele, et eelvaate akent näha. Siin saad kaamerat juhtida.
- Kaamera Wi-Fi toe aktiveerimiseks vajuta ikoonile  Mine seejärel Wi-Fi seadetesse ja vali Wi-Fi haldur. Ekraanile ilmub saadavaolevate traadita võrkude nimekiri. Vali Wi-Fi List nimekirjast Wi-Fi võrk, millega sa ühendatud oled, sisesta "Pwd" lahtrisse Wi-Fi parool ja vajuta "Done" nuppu. Nüüd võid kaamerast LAN kaabli välja tõmmata.

User: admin
Password: 888888

1. Povežite kameru na izvor napajanja.
2. Povežite kameru na ruter putem priloženog kabela.
NAPOMENA – Prva konfiguracija kamere mora se izvesti preko LAN kabela.
3. Nakon kalibracije kamera je dostupna i online. Možete koristiti pametan telefon, tablet ili računalo za povezivanje sa kamerom.
NAPOMENA – Oba uređaja moraju biti povezani na istu mrežu.

KONFIGURACIJA I KORIŠTENJE PUTEM RAČUNALA:

Za korištenje kamere putem računala možete koristiti softver dostupan na www.overmax.eu, također je moguće koristiti Internet preglednik IE ili Firefox (preporuka je korištenje IE).

1. Konfiguracija i korištenje kamere putem IE Internet preglednika:
 - Preuzmite aplikaciju Search_tool4.2 sa Internet stranica www.overmax.eu.
 - Pokrenite preuzetu aplikaciju. Ukoliko je kamera ispravno podešena njezino ime pojavljuje se u gornjem lijevom kutu zaslona unutar DEVICE prozora.
 - Napravite dupli klik na ime kamere (označeno plavom bojom).
 - Pokreće se kriptirana konekcije u IE pregledniku. Uđite u "admin" unutar "User name" polja ja uđite u "888888" unutar "Password" polja
 - Nakon potvrde (OK) pojavljuje se stranica gdje je moguće upravljati kamerom preko IE preglednika.
 - Za početak upravljanja kamerom pritisnite na link: „livestream mode (for Internet Explorer)".
 - Za aktivaciju Wi-Fi podrške kamere pokrenite Camera Configuration > Network Settings > WiFi Settings. Pritisnite na polje Scan kako bi pretražili dostupne bežične mreže. Sa popisa dostupnih bežičnih mreža odaberite onu na koju ste povezani, unesite zaporku mreže (po potrebi) u polje "Share Key" i pritisnite polje "Submit". Sada možete isključiti LAN kabel iz kamere.
2. Konfiguracija i upravljanje kamerom putem DeviceClient softvera:
 - Sa stranice www.overmax.eu skinite aplikaciju DeviceClient.
 - Instalirajte i pokrenite aplikaciju na računalu.
 - Iz izbornika "System" odaberite "Device list", potom odaberite "Open search tools" u prozoru Device.
 - Napravite klik na polju "Search". Ime kamere prikazuje se u listi "Device".

Napravite dupli klik na ime kamere, potom kliknite OK u prozoru koji će se otvoriti kako bi je dodali na popis. Zatvorite prozor.

- Sa popisa "Camera list" u donjem lijevom kutu zaslona odaberite ime kamere (označena je sa trokutom i uskličnikom) i povucite je unutar glavnog prozora aplikacije. Unutar prozora pojavljuje se video sa kamere.
- Za aktivaciju Wi-Fi podrške kamere napravite dupli klik na njezino ime (u popisu "Camera list"), potom se prebacite u Wi-Fi postavke i pokrenite Scan kako bi pretražili dostupne bežične mreže. Sa popisa dostupnih bežičnih mreža odaberite onu na koju ste povezani, unesite zaporku mreže (po potrebi) u polje "Key 1" i pritisnite polje "Set up". Sada možete isključiti LAN kabel iz kamere.

KONFIGURACIJA I UPRAVLJANJE KAMEROM PUTEM ANDROID UREĐAJA:

- Sa stranice www.overmax.eu skinite aplikaciju Camspot.apk
- Instalirajte i pokrenite aplikaciju na pametnom telefonu ili tabletu.
- Kliknite na "Add new camera". Potom možete ručno unijeti ime kamere u polja "Name" i "Did" (ovi podaci nalaze se na poleđini kamere), pomoću funkcije „Scan ID“ pretražite QR kod na podnožju kamere, ili koristite Search (pretraži) opciju.
- Nakon dodavanja kamere njezino ime i status prikazani su na zaslonu – ukoliko kamera funkcionira ispravno prikazan je status "On line".
- Odaberite ime kamere za povratak na prethodni prozor. Ovdje također možete i upravljati kamerom.
- Za aktivaciju Wi-Fi podrške za kameru, kliknite na ikonu  Nastavite na Wi-Fi Settings i odaberite Wi-Fi Manager. Popis dostupnih Wi-Fi mreža prikazuje se na zaslonu. Odaberite mrežu na koju ste povezani, unesite zaporku za Wi-Fi u polje "Pwd" i kliknite „Done“. Sad možete isključiti LAN kabel iz kamere.

User: admin
Password: 888888

Declaration of Conformity

We, the undersigned:

Manufacturer:	Overmax Polska Spółka z Ograniczoną Odpowiedzialnością, S.K.
Address, City:	ul. Dziadoszańska 10 61-248 Poznań
Country:	Polska

Declare the following apparatus:

Products name:	Wireless Camera
Brand and Model name:	OV-Camspot 4.1

Hereby we confirm above product compliance with the European directive of CE:

EMC :	2004/108/EC
LVD :	2006/95/EC
ROHS :	2011/65/EU
WE :	1275/2008

Below standards were tested and passed:

EMC :	ETSI EN 301 489-1 V1.8.1 (2008-04) ETSI EN 301 489-17 V2.1.1 (2009-05)
LVD :	EN 60950-1:2006 + A11:2009 + A1:2010 + A12:2011

Release date: 21.09.2012



OVERMAX
You • unlimited

www.overmax.eu