

Nowy sposób logowania do aplikacji exta life dla systemu iOS (dostępny od wersji 3.5.4)

Nowy sposób logowania oparty jest na tworzeniu listy kontrolerów / kont użytkowników. Aplikacja wspiera migrację ustawień (lokalne / zdalne / lista kontrolerów) utworzonych na starszych wersjach aplikacji iOS.

W pierwszej kolejności aplikacja próbuje łączyć się z kontrolerem do którego ostatnio była zalogowana. W przypadku braku połączenia widoczna jest lista kontrolerów, z której użytkownik wybiera kontroler / konto do którego chce się zalogować. Funkcjonalność pozwala na szybkie przełączanie się pomiędzy kontrolerami / kontami.

UWAGA:

Konta użytkowników przed dodaniem do listy muszą zostać wcześniej utworzone w aplikacji z poziomu użytkownika 'root' (Ustawienia → Użytkownicy)

Dodanie nowego kontrolera / konta

zaMEL

Dodaj nowy kontroler

+

Wróć DANE LOGOWANIA

Login*
root

Hasło*
root

Przełącznik umożliwiający podglądnięcie hasła na etapie wprowadzania

Next

przejdzie do następnego ekranu

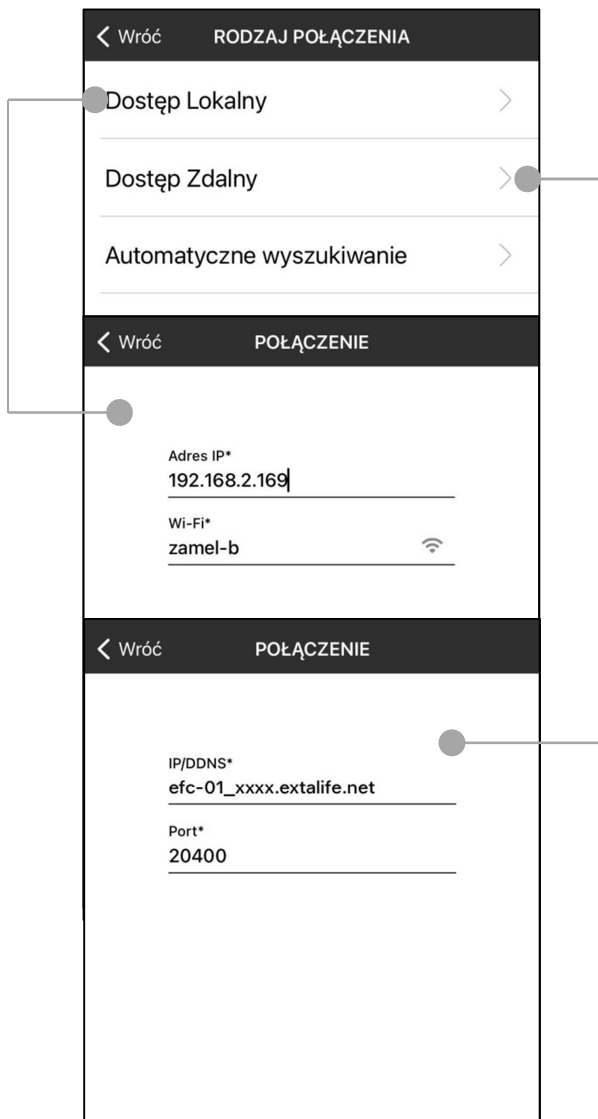
W celu dodania do listy nowego kontrolera / konta należy nacisnąć przycisk „+”

Aplikacja w kilku ekranach przeprowadzi nas przez proces dodawania nowego kontrolera

Ekran_1

Służy do wprowadzenia nazwy użytkownika i hasła. Domyślne dane logowania to root/root. W przypadku wprowadzenia danych domyślnych przy pierwszej próbie logowania aplikacja ze względów bezpieczeństwa poprosi o zmianę hasła dla użytkownika 'root'.

Podczas wpisywania hasła możliwe jest jego podglądnięcie.



Ekran_2

Służy do wyboru rodzaju połączenia

Dostęp lokalny – pozwala na wprowadzenie danych umożliwiających łączenie się z kontrolerem w obrębie sieci lokalnej (domu, lokalu w którym zainstalowany jest kontroler EFC-01)


W przypadku tego połączenia wymagana jest znajomość adresu IP pod którym kontroler widoczny jest w sieci lokalnej.

Dostęp zdalny – pozwala na wprowadzenie danych umożliwiających łączenie się z kontrolerem spoza sieci lokalnej (będąc poza domem, lokalem w którym zainstalowany jest kontroler EFC-01)

Automatyczne wyszukiwanie – dotyczy tylko połączenia lokalnego. Po wybraniu tej opcji każdorazowo po uruchomieniu aplikacji kontroler jest automatycznie wyszukiwany w sieci lokalnej. Wykorzystuje się do tego mechanizm mulicast.

UWAGA: nie wszystkie routery wi-fi wspierają poprawnie usługę mulicast.

Adres IP – adres pod którym kontroler EFC-01 jest widoczny jest w sieci lokalnej. Adres ten można sprawdzić z poziomu routera WiFi lub dedykowanej aplikacji (na przykład 'Fing'). Zalecane jest wykonanie rezerwacji adresu IP na routerze tak, aby za każdym razem kontroler otrzymywał ten sam adres od serwera DHCP. Rezerwacji dokonuje się na podstawie adresu MAC kontrolera w ekranie ustawień DHCP routera.

Wi-Fi - nazwa sieci wifi w której pracuje kontroler EFC-01. Nazwa może być wpisana ręcznie lub jest zczytywana automatycznie po naciśnięciu przycisku 

IP/DDNS – zewnętrzny stały adres IP lub nazwa domeny w przypadku zmiennego zewnętrznego adresu IP i korzystania z usługi ddns.

Port – domyślny port na którym pracuje kontroler i aplikacja – wartość 20400

< Wróć **NAZWA KONTROLERA**

Nazwa kontrolera*

Save

< Wróć **NAZWA KONTROLERA**

Nazwa kontrolera*
Dom lokalnie

Ekran_3
Służy do wprowadzenia nazwy pod którą kontroler/konto będzie widoczne na liście

zapisanie kontrolera / konta na liście



Widok listy kontrolerów / kont

Lista jest wyświetlana po uruchomieniu aplikacji. W celu połączenia należy kliknąć wybraną nazwę na liście.

The image shows two screens from the ZAMEL application. The top screen is the main list of controllers, and the bottom screen is the edit screen for a local controller.

Top Screen (List of Controllers):

- Header: **zAMEL** logo.
- Items:
 - Dom zdalnie** (Remote): Status **Nie połączony** (Not connected).
 - Dom lokalnie** (Local): Status **Nie połączony** (Not connected).
- Buttons: **Dodaj nowy kontroler** (Add new controller) with a red plus icon, and **Wejście do edycji danych** (Data edit entry).
- Information icon (i) is present next to the status of each item.

Bottom Screen (Edit Local Controller):

- Header: **DOM LOKALNIE** (Local Domain).
- Navigation: **Wróć** (Back) and **Edycja** (Edit).
- Fields:
 - Nazwa kontrolera** (Controller name): Dom lokalnie
 - Login**: root
 - Hasło** (Password):
 - Rodzaj połączenia** (Connection type): Lokalny
 - Adres IP**: 192.168.2.169
 - Port**: 20400
 - Wi-Fi**: zamel-b
- Actions:
 - Resetuj hasło** (Reset password) - blue text.
 - Zapomnij ten kontroler** (Forget this controller) - red text.

Annotations:

- Nazwa kontrolera / konta**: Points to the controller name in the list.
- Typ połączenia**: Points to the connection type in the list.
- Status połączenia**: Points to the connection status in the list.
- Ekran Informacyjno-edycyjny dla utworzonego kontrolera/konta**: Points to the edit screen.
- Umożliwia zresetowanie hasła. Opcja dostępna tylko dla użytkownika root i tylko dla połączenia lokalnego**: Points to the "Resetuj hasło" button.
- Umożliwia usunięcie kontrolera / konta z listy**: Points to the "Zapomnij ten kontroler" button.

Aplikacja umożliwia szybkie przejście do listy i przelogowanie do innego kontrolera / konta.

