

## KAN Smart Control aktualizacja

Opublikowaliśmy nową wersję aplikacji KAN Smart Control do zarządzania automatyką sterującą.

Jeśli posiadasz aplikację w wersji 1.3.7 lub starszej, koniecznie odwiedź sklep Google Play lub Apple Store i zaktualizuj aplikację w swoim telefonie!

Aktualizacja powinna wgrać się samodzielnie na Twój telefon. Jeśli nie masz pewności, czy nowa wersja zainstalowała się samoczynnie – odwiedź sklep Google Play lub Apple Store.



- **1** Po zaktualizowaniu aplikacji lub jej zainstalowaniu, w menu głównym wybierz opcję: "Połączenie do chmury".
- 2 Zostaniesz przeniesiony do strony logowania. Kliknij napis "Zarejestruj się".



połączenie do chmury

°C

C ÁUTO O GEO

W celu uzyskania połączenia z chmurą KANtherm CLOUD wprowadź dane dostępowe

Login\*

	 Log
O programie	
RODO	На
	NI



## **3** Zarejestruj swoje konto użytkownika.

Możesz w tym celu wykorzystać dotychczas używany w KAN Smart Control adres e-mail, login i hasło.

4 Kliknij przycisk "Zarejestruj się".



5 Potwierdzenie rejestracji wraz z kodem weryfikacyjnym wyślemy do Ciebie w wiadomości e-mail.

Wprowadź otrzymany kod w swojej aplikacji.

Jeśli nie widzisz naszej wiadomości, sprawdź folder SPAM.



6 Zaloguj się do aplikacji.



## TERAZ MUSISZ ZAKTUALIZOWAĆ USTAWIENIA SWOJEJ AUTOMATYKI

1 W aplikacji znajdź swoją listwę sterującą.



2 Wejdź w ustawienia listwy i wybierz opcję "Funkcja łączenia przez internet".



- 3 Podaj nazwę użytkownika i hasło, których używasz do logowania w aplikacji.
- **4** Ustaw port lokalny i port źródłowy na 55555.
- 5 Ustaw nowy adres serwera: cloud.smartcontrol.kan-therm.com
- 6 Potwierdź operację klikając "zapisz".



Nazwa użytkownika user_login <sup>3a</sup>	
Hasło 	
Port lokalny 55555 4a	•
Port źródłowy 55555 <mark>4b</mark>	•
Adres serwera cloud.smartcontrol.kan-therm.com 5	•
Status Łączy	
Zanisz 6	

Jeśli Twoja listwa sterująca nie jest widoczna w aplikacji (np. nie działa w sieci lokalnej), te same dane możesz wpisać bezpośrednio w menu konfiguracyjnym listwy.

Proces ten należy przeprowadzić dla każdej listwy osobno.

Dzięki temu będziesz mógł zdalnie sterować automatyką.

KAN-therm Smart		
Polski Polski Polski		Polski 🗸
EZR010ADC	Ustawić datę i godzinę	Wskaźnik temperatury
Ustawienia podstawowe	Synchronizacja czasowa: automatycznie 🗸	Jednostka C 🗸
Ustawienia	Data (dd.mm.rrrr): 21.11.2024	Tryb pracy
pomieszczenia Program / urlan	Godzina (gg:mm): 15:39	Ustawienia Ogrzewania 🗸
Program / unop	Strefa czasowa: GMT +01:00 🗸	Funkcia łaczenia przez internet
> Konfiguracja systemu	Dzień: Czwartek	Łączenie przez internet Aktywowane
Czas	Czas letni / czas zimowy	Nazwa użytkownika
	Automatyczne przełączanie Zał. 🗸	Haslo your_login
HW 01 SW 02.17	Ustawienia sieciowe	Port lokalny 55555
LAN 02.14	DHCP Wył. 🗸	Port source 55555
38:DE:60:01:0A:DC	Adres IPv4 192.168.1.100	Adres serwera cloud.smartcontrol.kan-therm
	Maska podsieci	Status Online
	Nameserver 255.255.255.0	Zatwierdzanie Kasowanie
	Gateway 192,168,1,1	
	Adres MAC 38:DE:60:01:0A:DC	
	Przeimowanie Kasowanie	

## kan-therm.com