

Urządzenia firmy **ZAMEL** dla systemu **Exta Life** – kontroler EFC-01 generuje dane, o których mowa w Rozporządzeniu UE 2023/2854 (Data Act).

Jakie dane są generowane przez urządzenia

- **Dane podstawowe:** konfiguracja urządzenia, bieżący stan urządzenia.
- **Dane sensoryczne:** wartości rejestrowane przez sensory.
- **Dane o zdarzeniach:** informacje o zdarzeniach w świecie rzeczywistym wygenerowane przez urządzenie np. naruszenie czujnika ruchu.

Jak dużo danych jest generowanych i jak długo są dostępne

- **Dane podstawowe:** generowane przy każdej zmianie stanu lub konfiguracji; dostępne wyłącznie w postaci bieżącej na czas sesji użytkownika.
- **Dane sensoryczne:**
 - przy korzystaniu z chmury producenta: generowane 60 minut; dostępne przez 5 lat dla urządzeń mierzących energię, pozostałe przez jeden miesiąc,
 - bieżące – dostępne na żądanie użytkownika,
 - przy integracji z innymi systemami - okres ich przechowywania zależy od wybranego dostawcy przez użytkownika.
- **Dane o zdarzeniach:** generowane przy każdym zdarzeniu zdefiniowanym przez użytkownika jako wyzwalacz akcji w ustawieniach urządzenia ostatnich 100 zdarzeń (powiadomienia PUSH).

Szacowane zużycie łącza przy użyciu chmury producenta: 10–50 MB/miesiąc.

Gdzie trafiają dane

- **Do chmury producenta** – tylko przy włączonej opcji chmury (domyślnie włączona, użytkownik może ją wyłączyć)
- **Do aplikacji mobilnej** – wyłącznie podczas interakcji urządzenia z aplikacją.
- Przy integracji z innymi systemami – do wybranego systemu użytkownika.

Jak użytkownik może pobrać dane

- **Dane podstawowe:** - tylko przy użyciu aplikacji dedykowanej Exta Life.
- **Dane sensoryczne:**
 - przy korzystaniu z chmury producenta – przez opcję eksportu w aplikacji mobilnej lub webowy panel,
 - przy użyciu API podczas sterowania linkami bezpośrednio – dostępne przy wykonaniu takiego linku.
- **Dane o zdarzeniach:** poprzez zdefiniowane w urządzeniu akcje PUSH wysyłają do systemów zewnętrznych (telefon).

Format danych

- **Dane podstawowe:** tylko przy użyciu aplikacji dedykowanej Exta Life.
- **Dane sensoryczne:**
 - przy korzystaniu z chmury producenta –XLSX,
 - przy użyciu API podczas sterowania linkami bezpośrednio – JSON,
- **Dane o zdarzeniach:** dane o zdarzeniu czas i nazwa oraz komentarz jaki użytkownik sam konfiguruje.

Infrastruktura i przetwarzanie danych w przypadku użycia chmury producenta

- Dane przetwarzane w chmurze producenta są przechowywane wyłącznie na serwerach zlokalizowanych w Unii Europejskiej.

- Transmisja danych odbywa się w sposób szyfrowany, z wykorzystaniem uwierzytelniania użytkownika oraz wzajemnego uwierzytelniania serwerów.
- Dostawcy infrastruktury zapewniają wyłącznie zasoby serwerowe i nie mają dostępu do treści danych.
- Dane wymagające retencji są objęte mechanizmami tworzenia kopii zapasowych, co zapewnia ich bezpieczeństwo i dostępność. Dane dostępne wyłącznie w formie bieżącej są przechowywane w pamięci ulotnej.
- W zależności od platformy mobilnej oraz producenta urządzenia używanego przez użytkownika, część danych (np. związanych z wysyłaniem powiadomień) może być przetwarzana na infrastrukturze dostawców usług powiązanych z daną platformą. W takim przypadku lokalizacja przetwarzania danych może znajdować się poza Unią Europejską. Szczegółowe informacje o zasadach przetwarzania danych są dostępne u dostawcy urządzenia mobilnego używanego przez użytkownika na którym została uruchomiona aplikacja mobilna.

Integracje z systemami partnerskimi

- Producent udostępnił możliwość integracji chmura–linki bezpośrednio.
- Integracja jest zawsze inicjalizowana przez użytkownika, który generuje taki link.
- Po uruchomieniu integracji dane są przekazywane tylko podczas wykonywania zapytania na wygenerowany link na żądanie przez użytkownika.
- Użytkownik może w dowolnym momencie przerwać integrację z poziomu menu aplikacji.

Dostęp i przekazywanie

- Użytkownik ma pełną swobodę w wykorzystaniu i udostępnianiu danych generowanych przez swoje urządzenia.
- Producent ma dostęp do danych tylko w przypadku korzystania z usług chmurowych producenta.
- Użytkownik może przekazywać dane do systemów zewnętrznych:
 - **Dane podstawowe:** brak integracji. Dane nie mogą być przekazywane poza aplikację Exta Life.
 - **Dane sensoryczne:**
 - przy korzystaniu z chmury producenta – eksport w formatach łatwych do przetwarzania (XLSX),
 - przy użyciu API podczas sterowania linkami bezpośrednio – JSON,
 - **Dane o zdarzeniach:** poprzez zdefiniowane w urządzeniu akcje PUSH wysyłające wartości do systemów zewnętrznych (telefon).