

Moduł zarządzania AirKey online | Opis techniczny



Ważne linki:



Logowanie i rejestracja
w systemie AirKey
<https://airkey.evva.com>



Samouczek
<http://video.evva.com/tutorials/airkey/software>

Odpowiednie przeglądarki internetowe



System kontroli dostępu AirKey funkcjonuje na wszystkich powszechnie używanych przeglądarkach internetowych i systemach operacyjnych oraz nie wymaga instalacji żadnego oprogramowania ani specjalnej infrastruktury informatycznej.

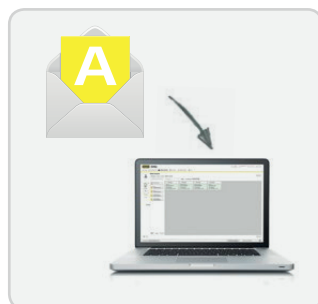
Zarządzanie AirKey online jest prowadzone w znajdującym się w Austrii, zapewniającym bezpieczeństwo centrum obliczeniowym EVVA o wysokiej dostępności.

Przebieg rejestracji



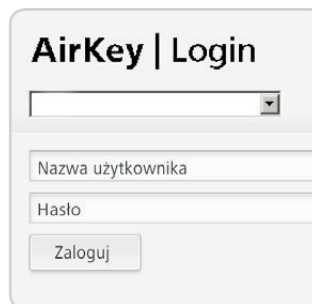
Rejestracja

Zarejestruj się na stronie rejestracyjnej AirKey.



Potwierdzenie

Otrzymasz e-mail potwierdzający, dzięki któremu ukończysz rejestrację.



Logowanie

Możesz się teraz zalogować oraz utworzyć swój system i zarządzać nim.

Wymagania systemowe

Obsługa przeglądarek	Internet Explorer IE 9+ Firefox 6+ Chrome 14+ Safari 6+
Systemy operacyjne	Wszystkie powszechnie używane systemy operacyjne: Windows XP (lub nowsza wersja), MacOS 10.6 (lub nowsza wersja), Linux
Łącze internetowe	768 kbit/s lub szybsze
Nośniki identyfikacji	Przynajmniej 1 telefon komórkowy z technologią NFC z aplikacją Android™ 4.0.0 (lub nowszą wersją) Opcjonalnie nośnik identyfikacji AirKey w formie karty Opcjonalnie nośnik identyfikacji AirKey w formie breloka do kluczy
Opcja dodatkowa	Stacja kodująca (kompatybilność z systemem Linux zależna od sterowników)

Cechy

Zarządzanie nośnikami i osobami	Do osób można przydzielać różne nośniki Przesyłać można profile uprawnień Dezaktywacja nośników („czarna lista”) Dodawanie i usuwanie nośników poprzez moduł zarządzania online i telefon z technologią NFC lub stację kodującą
Funkcje administratora	Specjalny tryb konserwacji dla telefonów administratorów Indywidualne wyznaczanie priorytetów dla zadań konserwacyjnych w module zarządzania online: stan baterii i ostrzeżenia, stan „czarnej listy”, godzina ... Wyświetlanie zadań konserwacyjnych w module zarządzania online i aplikacji mobilnej Możliwość eksportowania zadań konserwacyjnych w postaci listy PDF Dodawanie i usuwanie nośników identyfikacji Wymiana gałki i wkładki bez zmian uprawnień
Elementy zamykające	Tryb „Construction” lub „Obiekt” Możliwość definiowania stref z kilku elementów Możliwość indywidualnej konfiguracji stref czasowych dla każdej wkładki Automatyczne przestawianie na czas letni/zimowy Elementy zamykające można udostępnić innym administratorom do zarządzania
Uprawnienia	Zarządzanie uprawnieniami za pomocą metody „przeciągnij i upuść” Stały dostęp z datą i bez daty upływu ważności uprawnień Okresowy dostęp Pojedynczy dostęp Indywidualny dostęp: kombinacja złożona z maksymalnie 8 dostępów stałych, okresowych i pojedynczych
Protokół	Protokół elementów zamykających i stref Protokół zdarzeń na poziomie nośników i osób Zabezpieczony przed modyfikacją protokół systemu Indywidualne ustawienia protokołowania dla nośników i elementów zamykających (wł./wył./ograniczone) Możliwość zdefiniowania daty automatycznego zakończenia widoczności wpisów do protokołu
Język	Języki do wyboru: niemiecki, angielski, holenderski, francuski, włoski, polski, czeski, słowacki

↓ Linki

Logowanie i rejestracja	https://airkey.evva.com
Podręcznik	www.evva.pl/airkey Wersja drukowana na zapytanie
Samouczek	http://video.evva.com/tutorials/airkey/software