

Atena.Aztec Reader

Odczyt danych z dowodu rejestracyjnego



atena

6 trybów działania



Atena.**Aztec Reader** udostępnia użytkownikom sześć trybów działania do wyboru, w zależności od tego, jakie urządzenie zostanie wykorzystane do odczytu kodu

zdjęcie w formie pliku graficznego – kod Aztec jest automatycznie lokalizowany na zdjęciu; skuteczność odczytu zależy od jakości pliku, na którą wpływają ostrość, rozdzielczość oraz oświetlenie

smartfon lub **tablet** – wymaga zastosowania aplikacji zewnętrznej zainstalowanej na urządzeniu mobilnym, działającej w systemie Android (od wersji 2.2) lub iOS (od wersji 5)

Atena.**Aztec Reader** to rozwiązanie służące do odczytu danych zawartych w polskich dowodach rejestracyjnych pojazdów, zaszyfrowanych w dwuwymiarowym kodzie kreskowym Aztec.

Kody Aztec umieszczane są na ostatniej stronie dowodu rejestracyjnego. Odczyt dotyczy wszystkich dowodów rejestracyjnych, włączając samochody ciężarowe, motocykle, przyczepy itd.



W pełni bezpieczne dane osobowe

Atena.**Aztec Reader** nie przechowuje danych osobowych.

Komponent Atena.**Aztec Reader** nie przetwarza, nie przechowuje ani fizycznie nie zapisuje danych osobowo-adresowych ani żadnych innych danych z dowodu rejestracyjnego. Wyjątkiem jest odczyt za pomocą urządzenia mobilnego, który w postaci zaszyfrowanego ciągu znaków ASCII oczekuje na wywołanie z komponentu webowego w tymczasowym buforze odczytów. Zaszyfrowany ciąg zostaje bezpowrotnie usunięty po upływie 30 minut od pojawienia się w buforze.



Oszczędność czasu

Atena.**Aztec Reader** automatyzuje czynności związane z wypełnianiem formularzy webowych. Wystarczy zeskanować kod, a dane wypełnią się automatycznie. Nie trzeba już wpisywać ich ręcznie.



tekst – ta opcja służy do wpisania lub wklejenia tekstowego ciągu znaków ASCII odczytanego z kodu Aztec; jest to również sposób na obsługę czytników kodów kreskowych działających w trybie emulacji klawiatury



czytnik kodów kreskowych podłączany do komputera przez port USB



kamera wyposażona w automatyczną regulację ostrości (autofocus), o minimalnej rozdzielczości 480x800 pikseli



skaner stacjonarny bądź dowolne urządzenie rozpoznawane przez system Windows jako urządzenie skanujące (np. urządzenie wielofunkcyjne z opcją skanowania)



Łatwa personalizacja

Atena.**Aztec Reader** pozwala użytkownikom dostosować wygląd rozwiązania, w tym np. jego kolorystykę, do indywidualnych upodobań lub standardów firmowych. Wersja demo jest dostępna bez ograniczeń. Można ją przetestować na stronie <http://aztec.atena.pl>.



Odczyt danych

Atena.**Aztec Reader** odczytuje wszystkie dane zapisane na „zewnątrznych” stronach dowodu rejestracyjnego:

- dane pojazdu,
- dane osobowo-adresowe właściciela pojazdu,
- dane osobowo-adresowe posiadacza dowodu rejestracyjnego,
- organ wydający dowód rejestracyjny.



Jak działa model usługowy?

Atena.**Aztec Reader** udostępniony jest w modelu Software as a Service (SaaS). Opłata za korzystanie z komponentu uzależniona jest od liczby odczytów dokonanych w ciągu miesiąca i naliczana po wykorzystaniu puli darmowych odczytów.

Przyjazne technologie

Atena.**Aztec Reader** można osadzić w dowolnej aplikacji webowej lub natywnej mobilnej, na zasadzie wtyczki wewnątrz innej aplikacji. Aplikacja webowa wymaga zainstalowania w przeglądarce wtyczki Microsoft Silverlight, w wersji co najmniej 5, którą można pobrać ze strony udostępnianej przez Microsoft. Do obsługi urządzeń zewnętrznych (skaner, czytnik kodów kreskowych) potrzebny jest też dodatkowy sterownik pozwalający na dostęp do nich z poziomu przeglądarki.

Pewna licencja

Atena.**Aztec Reader** sam rozpoznaje użytkowników licencji. Do każdej z nich generowany jest unikalny kod, którego należy użyć przy osadzaniu rozwiązania na własnej stronie internetowej.

Atena.**Aztec Reader**



- Oszczędność czasu
- Odczyt kompletnych danych
- W pełni bezpieczne dane osobowe
- Łatwa personalizacja



Chcesz wiedzieć więcej?

www.atena.pl, e-mail: sprzedaz@atena.pl

Siedziba główna Spółki, Biuro Zarządu:
Atena Usługi Informatyczne i Finansowe S.A.
ul. Rzemieślnicza 33, 81-855 Sopot
tel. +48 58 768 07 00, fax +48 58 768 07 01

Oddział w Warszawie:
ul. Grzybowska 80/82, 00-844 Warszawa
tel. +48 22 654 32 81, fax +48 22 654 24 11