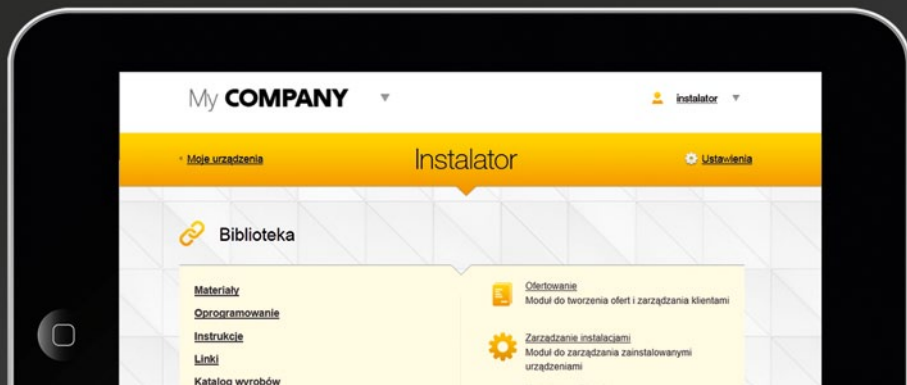


MyCOMPANY

Internetowa aplikacja dla instalatorów





Drodzy Partnerzy,

od samego początku sukces marki Jablotron jest ściśle związany ze współpracą z naszymi partnerami z branży instalatorskiej.

To właśnie wasze doświadczenie w instalowaniu systemów zabezpieczeń, wasza umiejętność odpowiadania na wszystkie wymagania klienta oraz chęć proponowania nowych pomysłów na usprawnianie naszych produktów – od zawsze stanowiły siłę, która pomogła firmie Jablotron stać się liderem wśród światowych producentów systemów alarmowych.

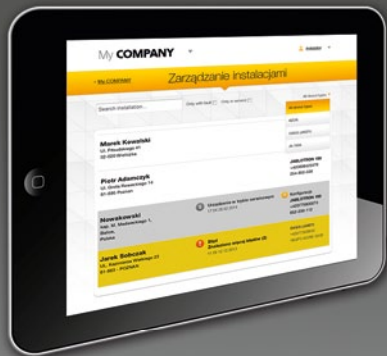
Dlatego też przez cały czas staramy się zapewnić Wam jak najlepsze warunki pracy z systemami Jablotron. Stworzyliśmy aplikację MyCompany, która jest unikalnym narzędziem dla instalatorów, służącym do zdalnej kontroli zainstalowanych systemów alarmowych przez Internet. Aplikacja MyCompany to możliwość zmiany

podstawowych ustawień systemu, możliwość tworzenia profesjonalnych ofert dla klientów, a zarazem miejsce, w którym znajdują się wszystkie niezbędne dokumenty techniczne, instrukcje oraz oprogramowanie do urządzeń Jablotron.

Naszym celem jest stały rozwój tego profesjonalnego narzędzia internetowego, wspierającego obsługę klienta i stanowiącego bazę wiedzy technicznej o urządzeniach Jablotron. Jesteśmy przekonani, że możliwość pracy z aplikacją MyCompany zapewni naszym instalatorom zdecydowaną przewagę konkurencyjną na rynku systemów zabezpieczeń.

Będziemy zaszczyceni, jeśli zostaniecie naszymi partnerami i dołączycie do grupy tysięcy ekspertów marki Jablotron.

Wasz zespół Jablotron



Rejestr systemów

Lista wszystkich Twoich instalacji oraz najważniejsze dane dotyczące tych systemów. Przejrzysta klasyfikacja oraz łatwy, **zdalny dostęp do szczegółowych informacji z każdego miejsca**, w którym się znajdujesz.



Słaba bateria - Akumulator centrali
(10.05.2014 08:34:02)

Stan

Zdarzenia

Status urządzenia

	Status	Trwa od
GSM:	Vodafone CZ 44 %	4.6.2014 (13:25:56)
FW:	LJ80409	18.12.2013 (20:00:05)
PODŁĄCZONO:	Podłączony do LAN	4.6.2014 (15:05:26)
POŁĄCZENIE CLOUD:	Główny kanał	2.4.2014 (01:49:00)
STAN ZASILANIA:	✔️	4.6.2014 (15:00:25)
AKUMULATOR CENTRALI:	❌	10.5.2014 (08:34:02)
BATERIE URZĄDZENIA:	✔️	9.5.2014 (15:17:57)
ZAKŁÓCENIA RADIOWE:	✔️	9.5.2014 (15:17:57)
BŁĄD SYSTEMU:	✔️	9.5.2014 (15:17:57)

JA-101K

[WE7TQ_JWBAP_UINW2](#)[+420778034271](#)

Kontakt

Jan Kowalski

Ul. Kwiatowa 14
30-004 Kraków

Konfiguracja

Status systemu online

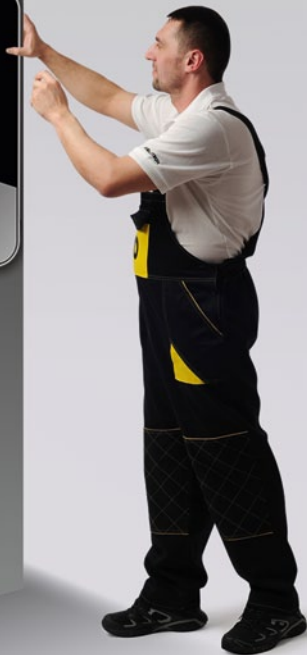
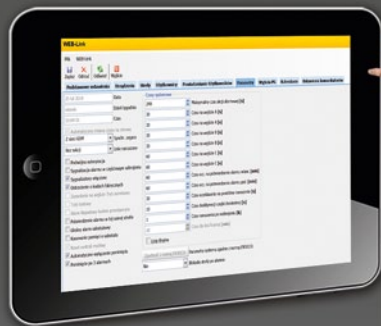
Podgląd bieżącego statusu wszystkich zainstalowanych przez Ciebie systemów Jablotron. Widzisz wszystkie urządzenia z informacją o występujących usterkach lub innych szczegółach technicznych.

Podstawowe ustawienia **Urządzenia** Strefy Użytkownicy Powiadomianie Użytkowników Parametry Wyjścia PG Kalendarze Ustawienia komunikatorów

pozycja	Nazwa	Typ	Strefa	Reakcja	Wewnętrzna	Aktywacja PG	Ustawienia wewnętrzne	Nadzór	Pamięć alarmu	Blokada urządzenia
0	Control panel	JA-106K	I: Sekcja 1				Wyjście			
1	Device 1	JA-110R	I: Sekcja 1				Wyjście	<input checked="" type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>
2	Device 2	JA-111A	I: Sekcja 1				Wyjście	<input checked="" type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>
3	Device 3	JA-111A	I: Sekcja 1				Wyjście	<input checked="" type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>
4	Device 4	JA-111A	I: Sekcja 1				Wyjście	<input checked="" type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>
5	Device 5	JA-110A	I: Sekcja 1	Wykrośnięcie sygnalizatora			Wyjście	<input checked="" type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>
6	Device 6	JA-123E	I: Sekcja 1				Wyjście	<input checked="" type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>
7	Device 7	JA-122E	I: Sekcja 1				Wyjście	<input checked="" type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>
8	Device 8	JA-154J	I: Sekcja 1	Bez akcji alarmowej			Wyjście	<input checked="" type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>
9	Device 9	JA-189J	I: Sekcja 1	24h Napadowa cicha		NIE	Wyjście	<input checked="" type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>
10	Device 10	JA-187J	I: Sekcja 1	24h Napadowa cicha		NIE	Wyjście	<input checked="" type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>
11	Device 11	JA-188J	I: Sekcja 1	Uzbrojenie/Rozbrojenie		NIE	Wyjście	<input checked="" type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>
12	Device 12	JA-110M	I: Sekcja 1	Wyjścia/wyjścia A	<input type="checkbox"/>	NIE	Wyjście	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
13	Device 13	JA-110M	I: Sekcja 1	Wyjścia/wyjścia A	<input type="checkbox"/>	NIE	Wyjście	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
14	Device 14	JA-120PB(P)	I: Sekcja 1	Wyjścia/wyjścia A	<input type="checkbox"/>	NIE	Wyjście	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
15	Device 15	JA-120PB(B)	I: Sekcja 1	Natychmiastowa (zwykła)	<input type="checkbox"/>	NIE	Wyjście	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
16	Device 16	JA-118M	I: Sekcja 1	Wyjścia/wyjścia A	<input type="checkbox"/>	NIE	Wyjście	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
17	Device 17	JA-118M	I: Sekcja 1	Wyjścia/wyjścia A	<input type="checkbox"/>	NIE	Wyjście	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
18	Device 18	JA-118M	I: Sekcja 1	Wyjścia/wyjścia A	<input type="checkbox"/>	NIE	Wyjście	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
19	Device 19	JA-118M	I: Sekcja 1	Wyjścia/wyjścia A	<input type="checkbox"/>	NIE	Wyjście	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
20	Device 20	JA-118M	I: Sekcja 1	Wyjścia/wyjścia A	<input type="checkbox"/>	NIE	Wyjście	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
21	Device 21	JA-118M	I: Sekcja 1	Wyjścia/wyjścia A	<input type="checkbox"/>	NIE	Wyjście	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
22	Device 22	JA-118M	I: Sekcja 1	Wyjścia/wyjścia A	<input type="checkbox"/>	NIE	Wyjście	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
23	Device 23	JA-118M	I: Sekcja 1	Wyjścia/wyjścia A	<input type="checkbox"/>	NIE	Wyjście	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
24	Device 24	JA-110P	I: Sekcja 1	Wyjścia/wyjścia A	<input type="checkbox"/>	NIE	Wyjście	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Karta techniczna

Internetowy dostęp do **danych technicznych** wszystkich zainstalowanych przez Ciebie systemów alarmowych Jablotron. Korzystaj ze zdalnego dostępu z każdego miejsca, w którym się znajdujesz.



Zarządzanie online

Wykorzystaj internetowe **narzędzie podczas serwisowania** systemu Jablotron. Rozwiązuj problemy techniczne systemu Twojego klienta z dowolnego miejsca, w którym się znajdujesz.



Profesjonalna oferta

Innowacyjna funkcja aplikacji MyCompany umożliwia tworzenie ofert. Skorzystaj z tego modułu aby stworzyć **profesjonalnie wyglądającą ofertę systemu alarmowego Jablotron**, przygotowaną dla Twojego potencjalnego klienta.

Szablony dokumentów

Aby ułatwić zarządzanie Twoimi instalacjami aplikacja MyCompany umożliwia automatyczne generowanie podstawowych dokumentów firmowych takich jak: umowa, protokół odbioru lub zamówienie. Dzięki temu będziesz pracował **szybciej i efektywniej**.

My COMPANY ▼ Instalator ▼

Klienci Ustawienia

Instalator

Nowy klient

Znajdź klienta

Tylko aktywni

Wyświetl przebieg

Marek Kowalski +48012206041 marek.kowalski@how.pl	Ul. Piłsudskiego 41 30-002 Wrocław, Polska	🟢 Aktywni klienci 🟡 Najniższy
Piotr Adamczyk +48012206361 piotr@adamczyk.pl	Ul. Grzywałowicza 14 61-600 Poznań Polska	🟢 Aktywni klienci 🟢 Regularny
Nowakowski +48013206914 nowakowski@nowakowski.pl	kap. M. Madwickiego 26L, Białe, Polska	🟢 Aktywni klienci 🟢 Regularny
Jarek Sobczak +48011146687 jarek@sobczak.pl	UL. Kazimierza Wielkiego 23 61-600 - POZNAŃ Polska	🟢 Aktywni klienci 🟢 Regularny
Kacper Bartko +48013146302 bartko@kacper.pl	Batory Wrocławskie ul. Abanemontes 11, 55-040 Kąkolnica	🟢 Aktywni klienci 🟢 Regularny
MZO Sp. z o.o. +48013146222 mzo@mzo.pl	ul. Bojkowska 43 44-100 Gliwice Polska	🟢 Aktywni klienci 🟢 Regularny

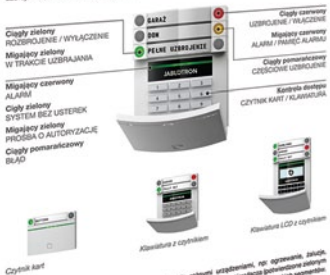


Rejestr klientów

w aplikacji MyCompany. Dzięki temu możesz w prosty i szybki sposób komunikować się z nimi w sprawach dotyczących serwisu, zmiany lub rozszerzenia oferty, regularnych przeglądów technicznych systemu itp.

OPIS STEROWANIA

JABLOTRON 100 to system, który daje użytkownikowi wyjątkową możliwość sterowania w bardzo łatwy i intuicyjny sposób. Ułatwiają to dopinane do klawiatury lub czytników moduły sterowania. Każdy panel ma dwa przyciski, których włączenie powoduje uruchomienie bądź zatrzymanie określonej strefy. Przyciski są podświetlane kolorowymi diodami LED wskazującymi stan strefy. Kolor zielony - zabezpieczenie, czerwony - uszkodzenie, pomarańczowy - uszkodzenie noce/nocnych stref.



Panelse mogą być identycznie używane do sterowania różnymi urządzeniami, np. ogrzewaniem, żelazkiem itp. Jeden przycisk włącza (pozwolenie czerwonym kolorem), drugi wyłącza (pozwolenie zielonym kolorem). W zależności od potrzeb, do każdej klawiatury lub czytnika można dołączyć do 20 takich segmentów. Ubramienie/obramowanie systemu przyciskiem 2 panelu - wymaga autoryzacji kodem, lub karbowatą stosowaną w systemie QASIS, AZOR lub każdą inną kartę EM 125kHz. Dodatkowo aby zwiększyć bezpieczeństwo jest wyłączenie systemu alarmowego w domu jednym przyciskiem, opodu - drugim, możliwe jest wyłączenie systemu alarmowego w domu jednym przyciskiem, opodu - drugim. Dodatkowe panele sterowania systemem alarmowym poprzez dopinane moduły jest możliwość porażenia funkcji - przyciskowo moduły w systemie JA-100 może mieć maksymalnie 8 strefów. Opinie o prefix przy użytkownikach - troczeni. Po wybraniu wysię wymienionych stref konieczna jest tylko jedna autoryzacja kodem (lub kartą).

Kod autoryzacji w systemie JA-100 może mieć maksymalnie 8 strefów. Opinie o prefix przy użytkownikach - troczeni. Po wybraniu wysię wymienionych stref konieczna jest tylko jedna autoryzacja kodem (lub kartą).

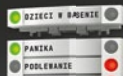
Kod autoryzacji w systemie JA-100 może mieć maksymalnie 8 strefów. Opinie o prefix przy użytkownikach - troczeni. Po wybraniu wysię wymienionych stref konieczna jest tylko jedna autoryzacja kodem (lub kartą).

Kod autoryzacji w systemie JA-100 może mieć maksymalnie 8 strefów. Opinie o prefix przy użytkownikach - troczeni. Po wybraniu wysię wymienionych stref konieczna jest tylko jedna autoryzacja kodem (lub kartą).

ALARM

Nowy system alarmowy z innowacyjnym podejściem do sterowania

7 powodów, aby wybrać właściwy alarm



JABLOTRON 100

Wsparcie techniczne

W aplikacji MyCompany znajdziesz bibliotekę aktualnych dokumentów technicznych, instrukcji oraz oprogramowania dla urządzeń marki Jablotron. Korzystaj z dostępu do wszystkich **informacji przez cały czas.**



www.jablotron.com

C-100W10814PLO