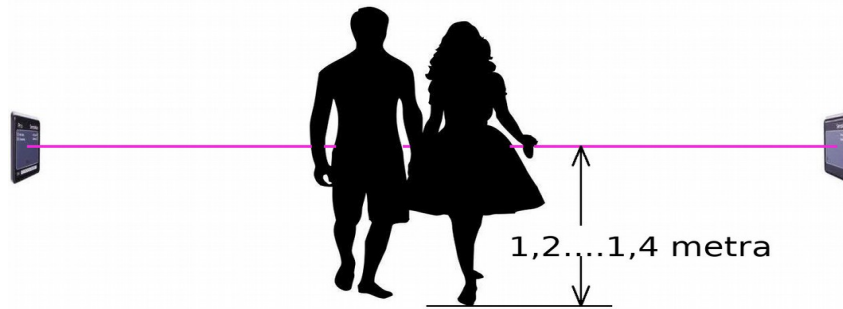


Montaż czujników licznika odwiedzin.

Przed zamontowaniem czujników zaleca się sparować odbiorniki czujników z kolektorem. Można to zrobić dopiero po zainstalowaniu programu EasyReport. Czujniki montujemy w przejściu, na przeciw siebie, na wysokości 1,2...1,4 metra nad posadzką.



Instalacja oprogramowania EasyReport

Instalacja programu jest standardowa, w książeczce licencji jest informacja, skąd pobrać program i jak ustawić licencje.

Pobranie programu.

Pobierz program z adresu:

<http://soft.sensmax.eu/downloads/easyreport.zip>

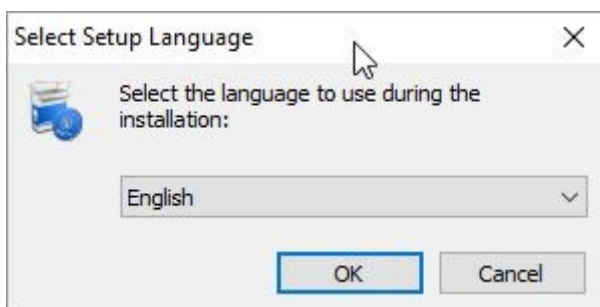
I zapisz np: na pulpicie lub w Pobranych.

Następnie rozpakuj archiwum zip.

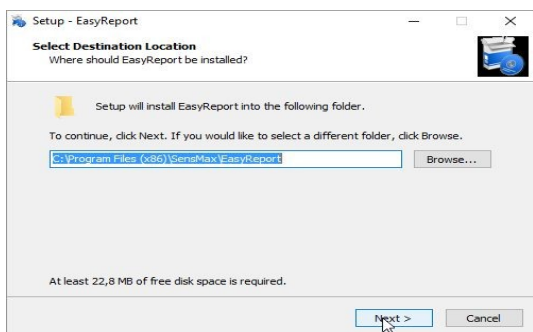
Instalowanie i rejestracja programu.

Wejść do rozpakowanego katalogu easyreport i uruchom:

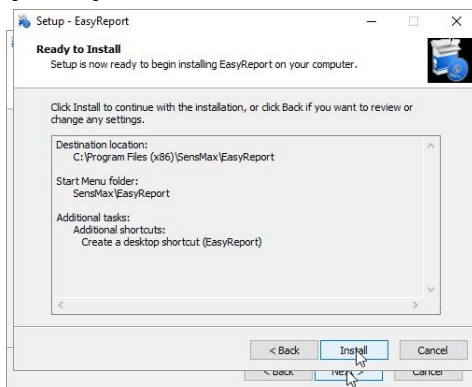
SensMax_EasyReport.exe



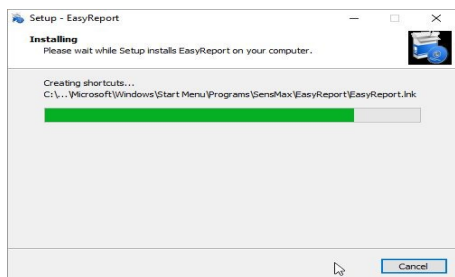
Wybierz język, polskiego niestety nie ma.



Dalej klikaj Next



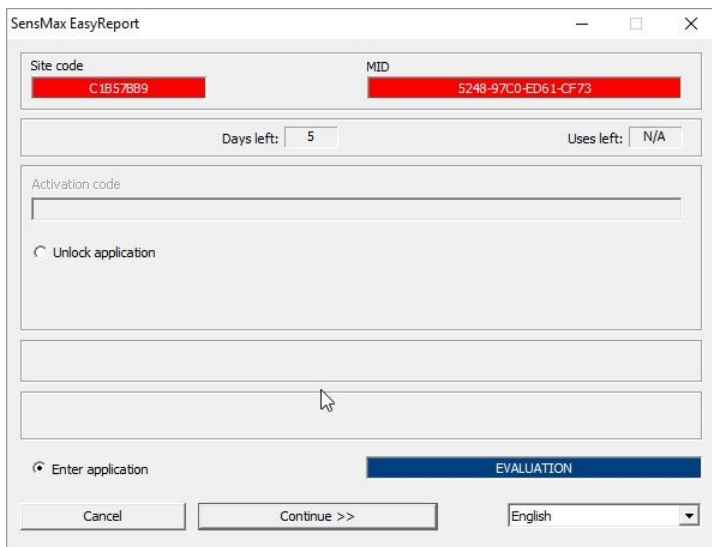
Teraz kliknij Install



I Finish

Program się uruchomi sam, lub uruchom go przez ikonę.

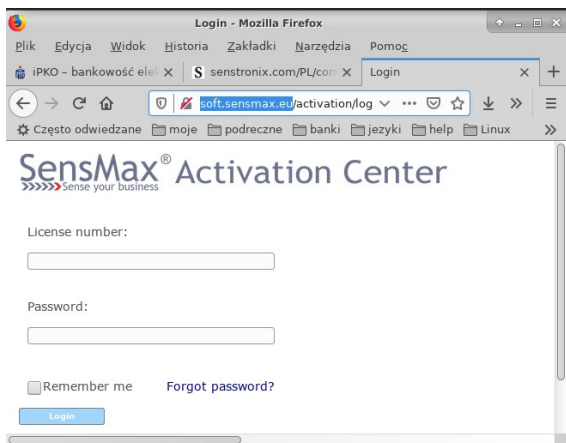
Pojawi się okno jak niżej.



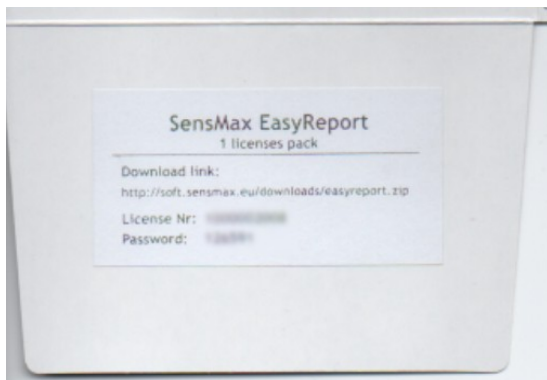
Można uruchomić program jako trial, zaznaczając Enter application.

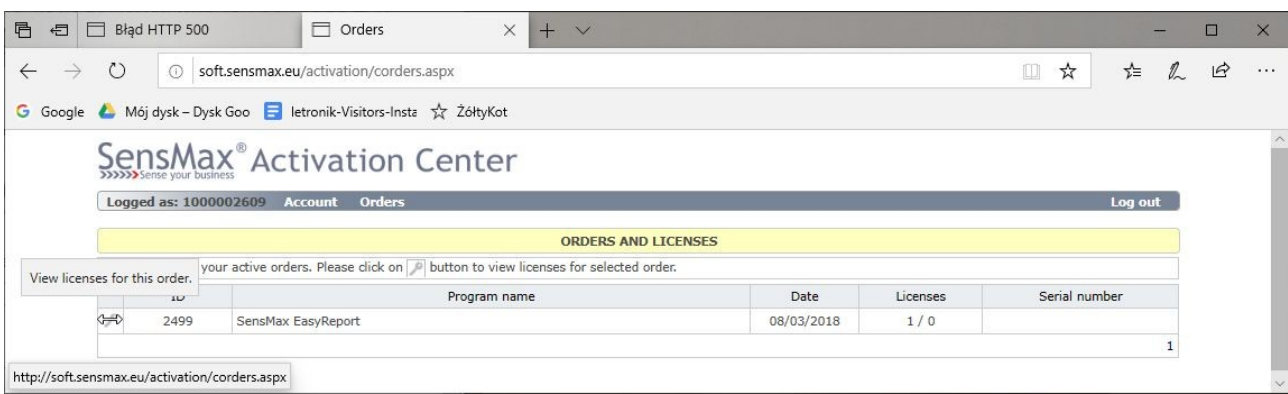
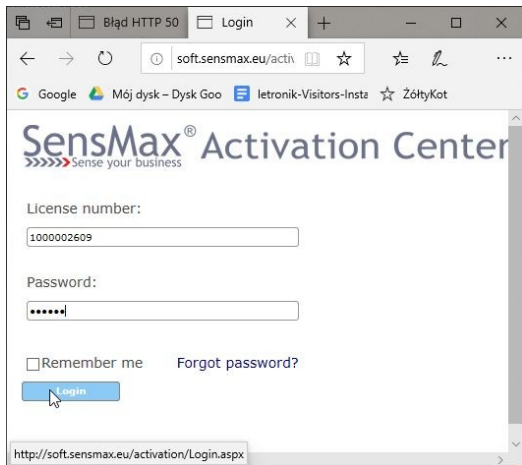
Aby zainstalować licencję, pozostaw takie okno otwarte i przejdź na stronę:

<http://soft.sensmax.eu>

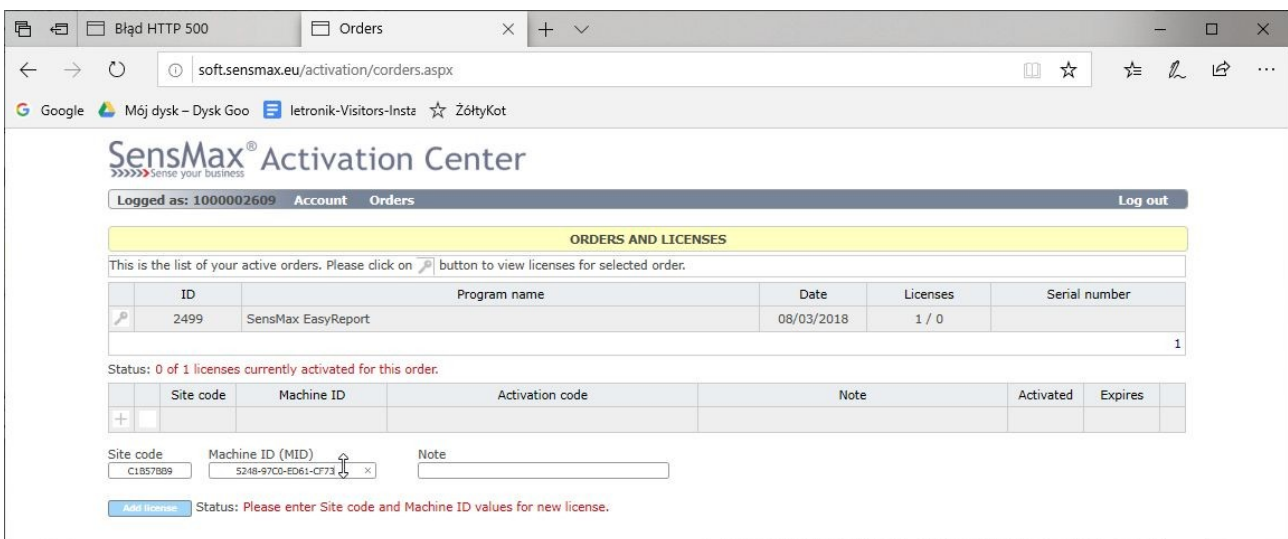


i wpisz dane logowania ze skrzydełka w kartoniku licencji:

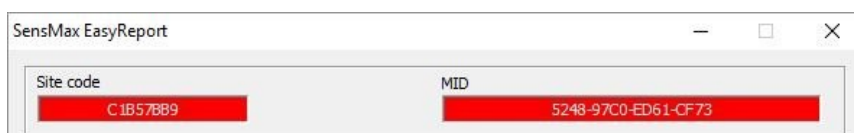




Kliknij znak kluczyka na lewo od nr ID



W pola Site code i Machine ID wpisz dane, które pojawiły się wcześniej w programie i powinny widnieć w otwartym oknie (fragment poniżej) i kliknij Add license.



Logged as: 1000002609 Account Orders Log out

ORDERS AND LICENSES

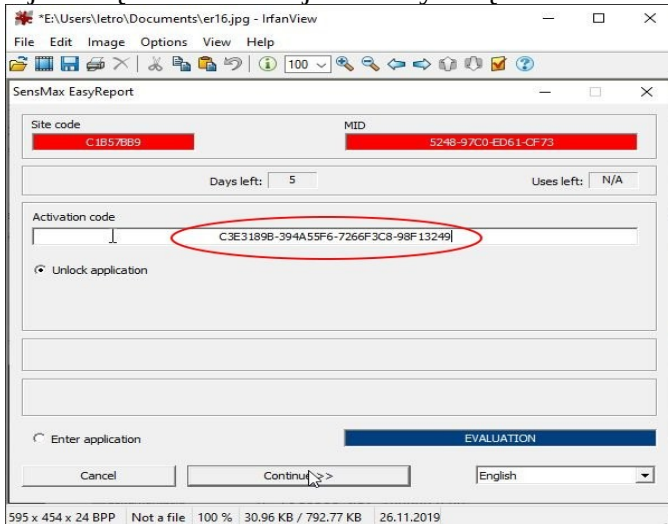
This is the list of your active orders. Please click on button to view licenses for selected order.

ID	Program name	Date	Licenses	Serial number
2499	SensMax EasyReport	08/03/2018	1 / 1	

Status: 1 of 1 licenses currently activated for this order.

Site code	Machine ID	Activation code	Note	Activated	Expires
C1B57BB9	5248-97C0-ED61-CF73	C3E3189B-394A55F6-7266F3C8-98F13249		26/11/2019	N/A

Pojawi się wiersz licencji w którym będzie Activation code.



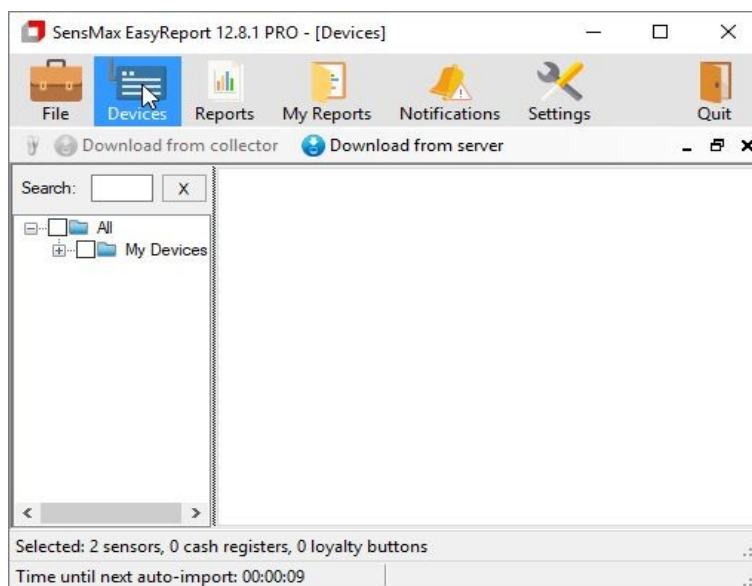
Wpisz ten kod w okienko programu, zaznacz Unlock application i kliknij Continue.



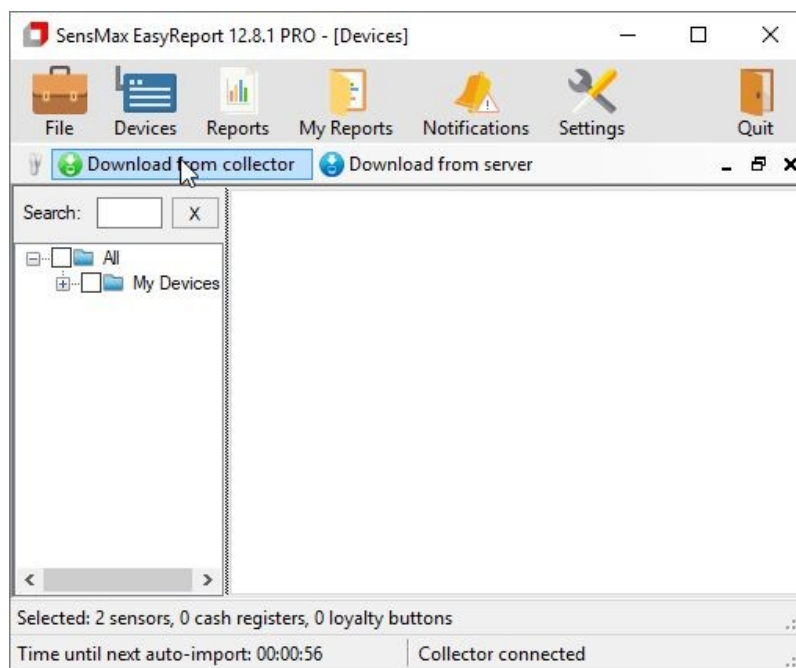
Wystartuje program, już odblokowany.

Wstęp do obsługi programu przy współpracy z mobilnym kolektorem licznika odwiedzin.

Po uruchomieniu programu klikamy Devices /

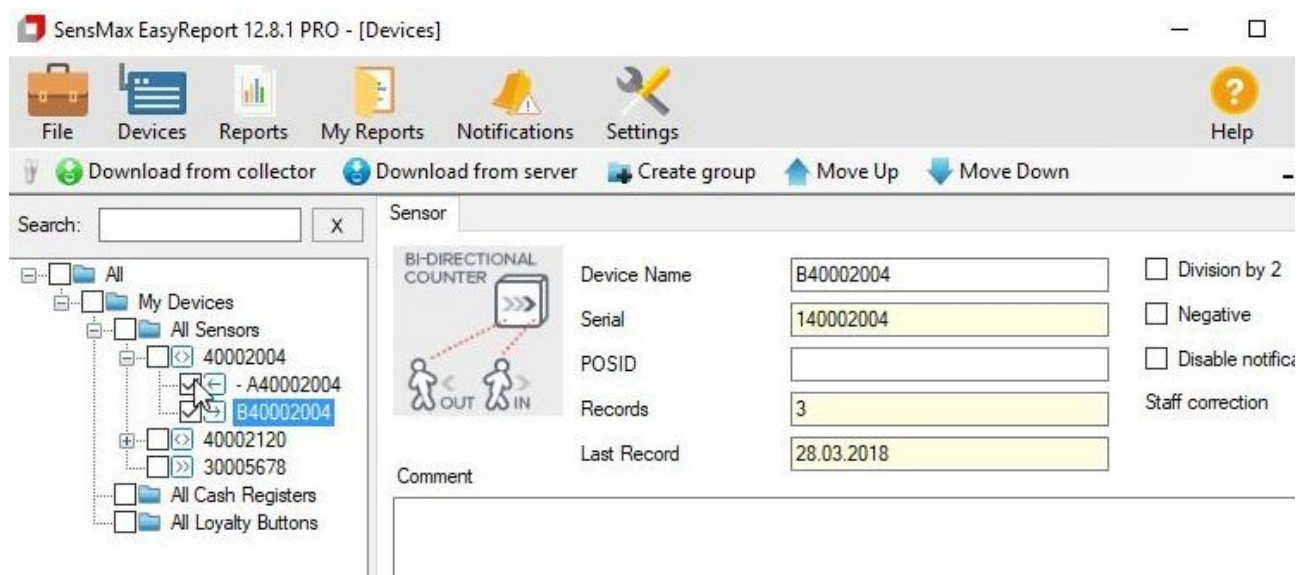


Pojawi nam się opcja Download from collector. Podłączamy kablem USB kolektor. Napis Download from collector zmieni kolor na zielony.

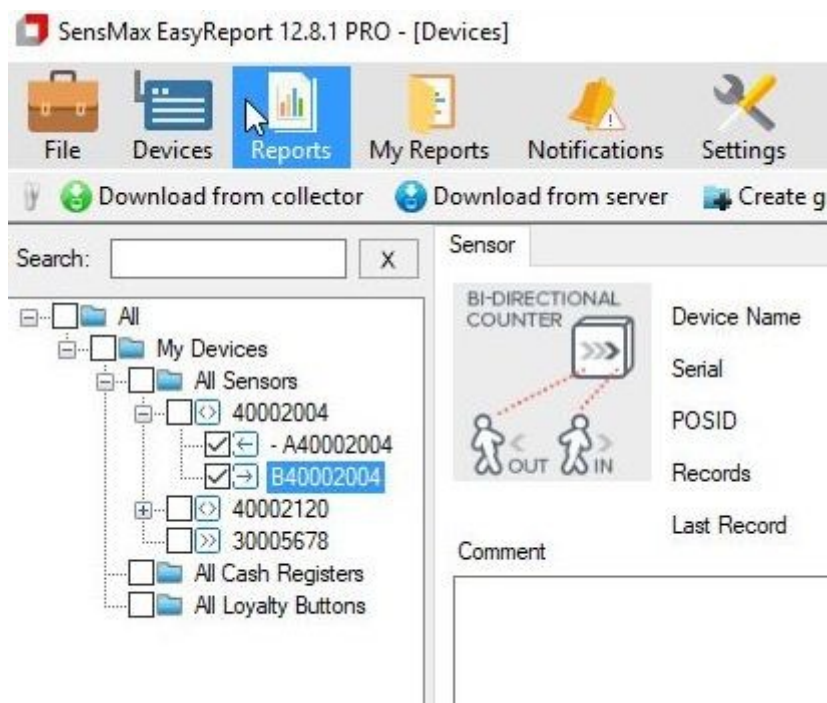


Klikamy ten napis i program ściągnie dane z kolektora.

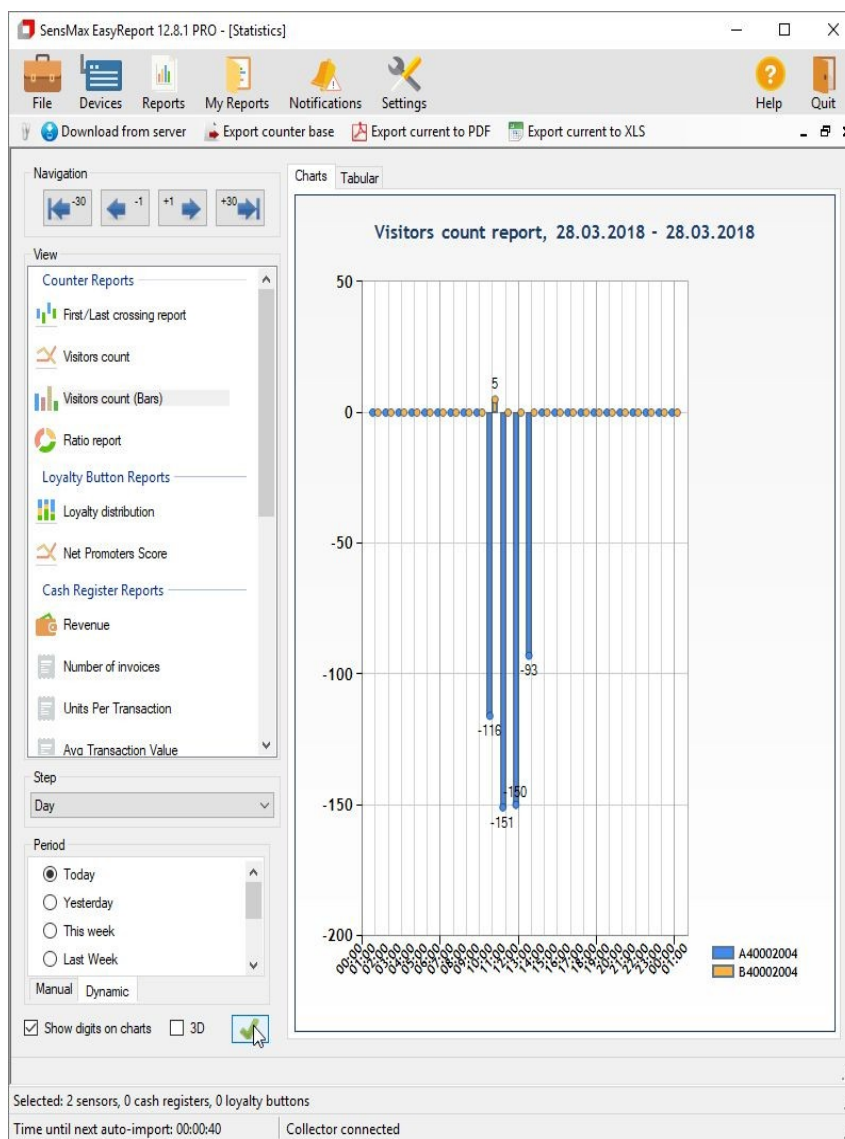
Następnie w lewym górnym panelu programu, w drzewie liczników zaznaczamy czujniki lub grupy, z których chcemy mieć raporty.



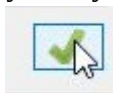
Po kliknięciu nr konkretnego czujnika w prawym panelu pojawią się informacje o czujniku. Można w nim ustawić, czy wynik ma być dzielony przez dwa albo ujemny. Po wybraniu czujników klikamy ikonę Reports.



Pojawi się konfigurator raportów.



W lewym górnym oknie wybieramy rodzaj raportu – na początek Visitors count. W lewym dolnym oknie wybieramy okres, za jaki mają być wykonane raporty. Można zaznaczyć Show digits on drafts, żeby na wykresie pojawiły się liczby. Po kliknięciu zielonej ikony



Zostanie wygenerowany raport.

SensMax SE Mobiny kolektor danych do licznika odwiedzin.

Instrukcja obsługi



Opis:

Mobilny kolektor danych SensMax SE jest przeznaczony do zbierania nagromadzonych statystyk odwiedzin z czujników SensMax SE/DE.

Jest to mobilny kolektor danych, który nie wymaga stałego podłączenia do komputera. Transmisja danych z czujnika do kolektora odbywa się poprzez kanał podczerwieni.

Aby odczytać dane z czujnika, należy zbliżyć do niego kolektor, a następnie kliknij przycisk Download.

Kolektor może obsługiwać 100 różnych czujników. Dane ze wszystkich odczytanych czujników zostaną zapisane w pamięci wewnętrznej, w oczekiwaniu na transfer danych statystycznych do komputera.

Transfer danych do komputera

Podłącz kolektor za pomocą kabla USB do komputera.

Kliknij w przycisk "Download from collector" w programie SensMax EasyReport. Jeżeli nie widać przycisku, znajdziesz pozycję w menu Devices



Więcej informacji na temat korzystania z programu SensMax EasyReport znajdziesz w instrukcji do instrukcji obsługi programu.

Kolektor posiada wbudowany akumulator litowo-jonowy. To jest automatycznie ładowany z portu USB.

Opis elementów kolektora SensMax SE.

Ikona	Stan	Opis
1. Przycisk READ	Krótkie naciśnięcie.	Odczyt danych z czujników
2. Lamka Read	Miga na niebiesko	Odczyt trwa
3. Lamka OK	Kolor zielony.	Przeczytano poprawnie.
4. Lampka Error	Miga 1 raz. Miga 2 razy Miga 3 razy Miga 4razy	Nie znaleziono czujnika. Błąd odczytu. Pełna pamięć kolektora. Nie jest ustawiony czas w czujniku.
5. Lampka akumulatora	Świeci przez 1 sekundę	Niski poziom baterii
6. Lampka CHARGE	Miga	Ładowanie akumulatora
7. Port USB		USB Port

Specyfikacja techniczna kolektora.

Kolektor SE Mobile	
Odczyt danych	Ręczny, IRdA
Zasięg odczytu	do 1 m.
Ilość obsługiwanych czujników	Do 100.
Pamięć	2000 dni.
Obudowa	ABS, czarny.
Zasilanie	Akumulator Li-Ion 600mAH. Praca na jednym ładowaniu - 60 dni.
Wymiary	110x25x25 mm
Połączenie z komputerem	port USB
Transfer danych do PC	Wyzwalany ręcznie.

Parowanie odbiornika czujnika z kolektorem.

Parowanie przebiega podobnie jak ustawianie czasu i powoduje ustawienie czasu. Odbiornik czujnika musi mieć włożone prawidłowo baterie i być otwarty, aby był dostęp do przycisku parującego.



1. Uruchom program SensMax EasyReport
2. Podłącz kolektor do komputera za pomocą kabla USB
3. Odczytaj kolektor w programie Devices/Download from collector
4. Odłącz kolektor od komputera
5. **Naciśnij przycisk parujący w odbiorniku.**
6. Zbliż kolektor do czoła czujnika i wciśnij w nim przycisk Download. Zielone światło oznacza sukces. Jeżeli zapali się czerwone światło, naciśnij jeszcze raz przycisk Download. Jeżeli to nie pomoże, powtórz operacje od nr. 1. Jedna powtórka powinna wystarczyć.

Uwaga:

Wymiana baterii nie powoduje rozparowania urządzeń.

Ustawianie czasu w kolektorze danych i w czujniku np: po wymianie baterii.

Zarówno czujnik jak i kolektor ma swój własny zegar i kalendarz. Czujnik w oparciu o zegar rejestruje dane o odwiedzających w pamięci. Każdy wpis w pamięci zawiera informacje o dacie i godzinie, więc bardzo ważne jest, aby sprawdzić, czy zegar czujnika jest poprawnie ustawiony. Synchronizacja czasu w systemie SensMax jest zorganizowana w następujący sposób: Kolektor otrzymuje dokładny czas z komputera w czasie każdej interakcji z programem SensMax EasyReport. Z kolei kolektor przesyła dokładny czas do czujnika przy każdym czytaniu danych.

1. Uruchom program SensMax EasyReport
2. Podłącz kolektor do komputera za pomocą kabla USB
3. Odczytaj kolektor w programie Devices/Download from collector

4. Odłącz kolektor od komputera
5. Zbliź kolektor do czoła czujnika i wciśnij w nim przycisk Download. Zielone światło oznacza sukces. Jeżeli nie, powtórz operacje od nr. 1. Jedna powtórka powinna wystarczyć.

Czujnik będzie utrzymywał prawidłowy czas do następnej wymiany baterii.