

SensMax Wskazówki dla monterów i użytkowników.

Wkładanie baterii.

Do czujników należy stosować wysokiej jakości 2*2 baterie alkaliczne lub litowe rozmiar AA/R6 o nominalnym napięciu 1,5V. Przy wkładaniu należy bezwzględnie przestrzegać biegunowości.

Czasami wysyłamy czujniki z bateriami w nadajniku. W odbiorniku nie można zostawić baterii do transportu, bo odbiornik potrafi podejrzanie pikać. W takiej sytuacji przynajmniej jedna bateria jest luzem, i trzeba włożyć ją do odbiornika (odbiornik ma numer seryjny na czole obudowy)

Rozmieszczenie elementów systemu.

Czujniki, nadajnik i odbiornik umieszczamy po obu stronach przejścia, w którym ma się odbywać liczenie, na wysokości 1,2...1,4 metra nad posadzką. Czujniki można przykleić bezpośrednio do ściany. Jeżeli ściany nie są równoległe, oferujemy przegubowe wsporniki czujników. W miejscach narażonych na sabotaż, kradzież, oferujemy obudowy hermetyczne ochronne.

Kolektor TCPIP powinien być zainstalowany w odległości kilku – kilkunastu metrów od czujnika-odbiornika. Wszystkie przedmioty i materiały pomiędzy kolektorem i odbiornikiem czujnika, szczególnie metalowe – regały, samochody mogą utrudnić lub uniemożliwić komunikację i wysyłanie raportów. Nadajnik czujnika nie łączy się z kolektorem. Kolektor podłączamy przez zasilacz do gniazda sieci 230V i kablem do gniazda sieci teleinformatycznej – internetu. Jeżeli gniazda znajdują się w znacznej odległości, można zastosować przedłużacze

Kolektor TCPIP

Kolektor TCPIP standardowo ma skonfigurowaną kartę sieciową na DHCP.

Najczęściej wysyłamy go sparowanego z czujnikami.

Dlatego w takim przypadku nie wymaga żadnej konfiguracji.

Jeżeli wymagany jest stały adres IP, należy kolektor podłączyć do portu USB komputera i skonfigurować go programem SensMax USB Configurator.exe, zawartym w archiwum, do którego link jest poniżej.

Kolektor GPRS.

W kolektorze GPRS trzeba skonfigurować parametry dostępu do sieci GPRS (APN, użytkownik i hasło). Wykorzystuje się do tego program SensMax USB Configurator.exe, zawarty w archiwum, do którego link jest poniżej.

Czujnik S1 lub D3

Czujnik powinien być sparowany z kolektorem. Jeżeli kupowany jest u nas w komplecie z kolektorem, to z reguły jest z nim sparowany.

Parowanie kolektora i czujnika.

Włożyć baterie do odbiornika czujnika.

Podłączyć kolektor do zasilania.

Wcisnąć na przycisk w kolektorze a następnie w odbiorniku (znajduje się między bateriami)

Aby usunąć wszystkie czujniki z kolektora należy wcisnąć przycisk kolektora na mim. 10 sekund.

Raporty.

Raporty będą widoczne na stronie <https://my.sensmax.eu/login>.

Należy się zarejestrować. Do rejestracji potrzebny jest adres e-mail. Po stworzeniu konta na ten adres wysyłane jest żądanie potwierdzenia – należy kliknąć wskazany link.

„Please click the [link](#) to complete your registration”

Następnie można się zalogować, spełniając przy tym żądania systemu eliminacji robotów.

Następnie klikać:

[Devices]

[Add collector] - wpisać numery z kolektora.

Dla kolektora skonfigurować strefę czasową.

Następnie kreatorem

[Create report]

można wygenerować raporty.

Przykład raportów.

The screenshot displays the SensMax web application interface. The browser address bar shows <https://my.sensmax.eu/report/>. The page header includes the SensMax logo, navigation links (Demo, Help, Contacts, Basic vs Premium), a language dropdown set to English, and user information (it@wcrs.pl Administrator).

The left sidebar contains navigation options: Desktop, + Create report, Reports (highlighted with a red circle), Auto-reports, Error reports, Auto-reports history, Devices, and Users.

The main content area is titled 'All reports' and shows a table of reports. The table has columns for 'Type', 'Name', and 'Actions'. There are 6 reports listed:

Type	Name	Actions
Bar chart	ostatnie 7 miesięcy	Mailing, Share, Edit, Copy, Delete, Star
Bar chart	ostatnie 31 dni	Mailing, Share, Edit, Copy, Delete, Star
Bar chart	Ostatnie 7 dni - godziny	Mailing, Share, Edit, Copy, Delete, Star
Bar chart	Ostatnie 7 dni	Mailing, Share, Edit, Copy, Delete, Star
Bar chart	Wczoraj	Mailing, Share, Edit, Copy, Delete, Star
Bar chart	Dzisiaj	Mailing, Share, Edit, Copy, Delete, Star

Below the table, there is a 'Period' selector set to 2022-10-03 - 2022-10-03 and a 'Download' section with buttons for PDF, CSV, XLS, and More info.

A bar chart shows the 'Visitors Count' over time for the selected period. The Y-axis ranges from 0 to 7. The X-axis shows time intervals from 01:00 to 22:00. The chart shows a peak of 6 visitors at 11:00. The legend indicates the data is for IP address 030011142: 23.

At the bottom right, there is a copyright notice: 2022 © SensMax. All rights reserved. Privacy policy.

Po zalogowaniu wybrać z lewej strony Repots a następnie z prawej odpowiedni raport.