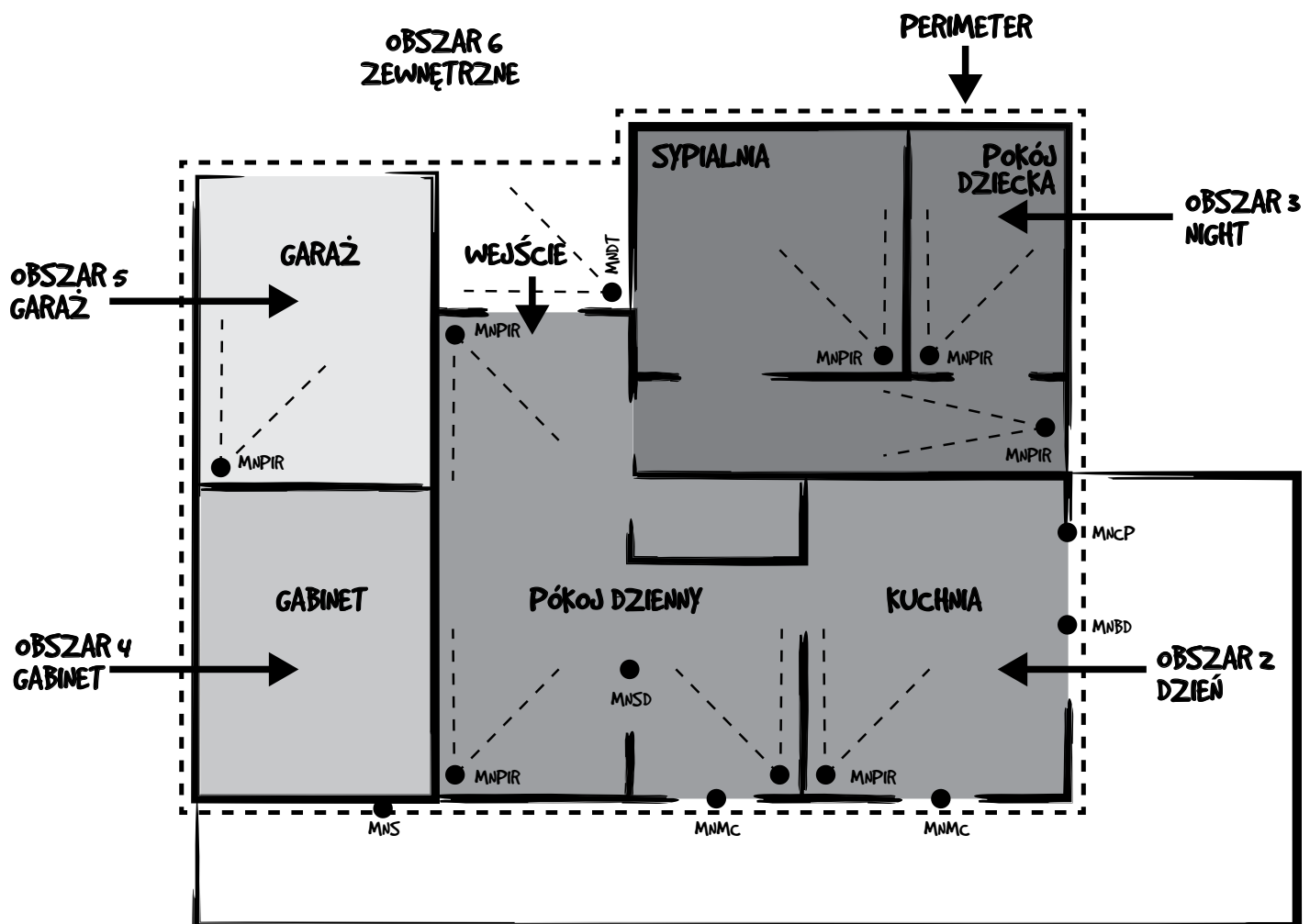


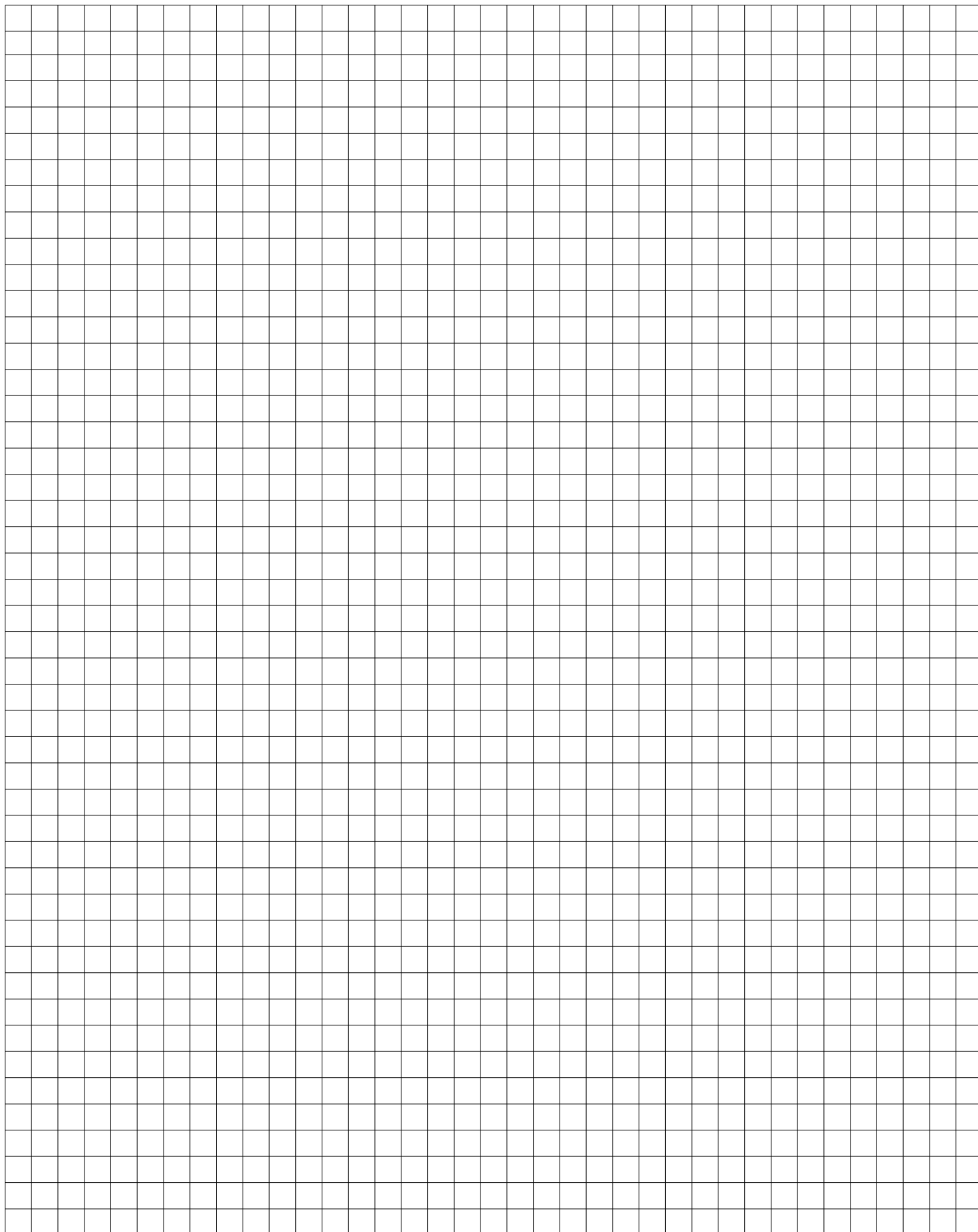
MyNice

Przewodnik projektowania

Pełna integracja: MyNice umożliwia proste i bezpieczne zarządzanie systemem alarmowym oraz połączonymi z nim instalacjami automatyki domowej przy wykorzystaniu jednego urządzenia - centrali. Dostęp zdalny przy użyciu smartfonu i tabletu oraz możliwość tworzenia spersonalizowanych scenariuszy.



Przed przystąpieniem do programowania, narysować plan pomieszczeń, które chce się zabezpieczyć i wskazać na nim dokładnie miejsca, w których chce się umieścić poszczególne urządzenia.



Nazwa instalacji

Nazwa instalacji, jest używana przez aplikację MyNice World oraz w komunikatach z wezwaniem pomocy. Nie powinna przekraczać 12 znaków, aby zapewnić optymalną wizualizację na ekranie.

Połączenie Wi-Fi

Access Point

Nazwa sieci Wi-Fi (SSID)

Uwierzytelnianie

WPA

WPA2

Bez uwierzytelniania*

Uwaga! Zmienić dane połączeniowe po pierwszym uruchomieniu, aby zagwarantować bezpieczeństwo i prywatność

Hasło

Nazwy obszarów

Strefa 1

Strefa 2

Strefa 3

Strefa 4

Strefa 5

Strefa 6

Klient

Nazwa sieci Wi-Fi (SSID)

Uwierzytelnianie

WPA

WPA2

WEP

Bez uwierzytelniania

Hasło

Identyfikacja instalatora

Nazwa

PIN (5 cyfr)

Identyfikacja Power User

Nazwa

PIN (5 cyfr)

Uwaga! Przypominamy o zmianie kodu PIN po pierwszym dostępie jako Power User.

Aktywacja protokołów cyfrowych (Contact ID1-ID2)

Nazwa użytkownika ochrony

Podstawowy numer telefoniczny do ochrony

Zapasowy numer telefoniczny do ochrony

Tryb transmisji

Bezpośredni

Odwrotny

Wybór powiadomień

Alarm

Pomoc antypaniczna

Komunikat okresowy

Koniec Alarm

Pomoc przeciwnapadowa

Brak sieci elektrycznej

Centrala włączona

Pomoc technologiczna

Powrót sieci elektrycznej

Centrala wyłączona

Pomoc technologiczna

Brak nadzoru

Naruszenie

Rozładowana bateria

Zakłócenia radiowe

Pomoc medyczna

Anomalia

Strefa otwarta

Zarządzanie użytkownikami

Centrale MyNice zarządzają maksymalnie 64 użytkownikami, z których każdy posiada własne uprawnienia i kody dostępu; centrala rozpoznaje użytkowników po wprowadzeniu kodu PIN i rejestruje ich wejścia, które mogą być przeglądane przez Power User w archiwum zdarzeń.

MARIO ROSSI

Nazwa użytkownika

12345

PIN (5 cyfr)

Pełne włączenie

<input checked="" type="checkbox"/> Strefa 1	<input checked="" type="checkbox"/> Strefa 2	<input checked="" type="checkbox"/> Strefa 3
<input checked="" type="checkbox"/> Strefa 4	<input checked="" type="checkbox"/> Strefa 5	<input checked="" type="checkbox"/> Strefa 6

Wyłączenie

<input type="checkbox"/> Strefa 1	<input type="checkbox"/> Strefa 2	<input type="checkbox"/> Strefa 3
<input type="checkbox"/> Strefa 4	<input type="checkbox"/> Strefa 5	<input type="checkbox"/> Strefa 6

Częściowe włączenie

<input checked="" type="checkbox"/> Strefa 1	<input type="checkbox"/> Strefa 2	<input type="checkbox"/> Strefa 3
<input type="checkbox"/> Strefa 4	<input checked="" type="checkbox"/> Strefa 5	<input checked="" type="checkbox"/> Strefa 6

Uprawniony użytkownik

Nadanie uprawnień użytkownikowi: wybranie funkcji sprawia, że użytkownik zostaje uprawniony do korzystania z systemu alarmowego. Funkcję należy wyłączyć w przypadku użytkowników, którzy normalnie nie mają dostępu do mieszkania, ale którzy mogą otrzymywać wezwania o pomoc, np. pracowników ochrony nocnej.

+39 00000000

Telefon

Aktywacja bezpośredniego dostępu do centrali

Bezpośredni dostęp: Pozwala uprawnionemu użytkownikowi na bezpośredni dostęp do centrali, poprzez połączenia telefoniczne z zapisanego numeru telefonu, bez konieczności wprowadzania kodu PIN.

Zarządzenie powiadomieniami za pomocą aplikacji

Zarządzenie powiadomieniami za pomocą SMS-ów

Zarządzenie powiadomieniami za pomocą komunikatów głosowych

Zarządzenie powiadomieniami za pomocą poczty elektronicznej

MARIO.ROSSI@MARIOROSSI.IT

E-mail

Wybór powiadomień

<input type="checkbox"/> Centrala włączona	<input type="checkbox"/> Pomoc medyczna	<input type="checkbox"/> Polecenia domotyki KO
<input type="checkbox"/> Centrala wyłączona	<input type="checkbox"/> Pomoc antypaniczna	<input type="checkbox"/> Brak nadzoru
<input type="checkbox"/> Centrala częściowo włączona	<input type="checkbox"/> Pomoc przeciwnapadowa	<input type="checkbox"/> Komunikat okresowy
<input type="checkbox"/> Alarm	<input type="checkbox"/> Pomoc technologiczna	<input type="checkbox"/> Termin ważności karty SIM
<input type="checkbox"/> Alarm głosowy 1	<input type="checkbox"/> Brak sieci elektrycznej	<input type="checkbox"/> Zakłócenia radiowe
<input type="checkbox"/> Alarm głosowy 2	<input type="checkbox"/> Rozładowana bateria	
<input type="checkbox"/> Naruszenie	<input type="checkbox"/> Anomalia	

Deklaracja zgodności UE

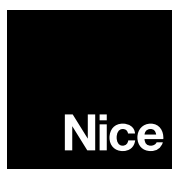
NICE S.p.A. niniejszym oświadcza, że typ urządzenia radiowego

- MNCUT
- MNCUTC
- MNCUC

jest zgodny z dyrektywą 2014/53/UE.

Pełny tekst deklaracji zgodności UE jest dostępny pod na stronie internetowej:

<http://www.niceforyou.com/it/supporto>



Nice S.p.A.
Via Pezza Alta, 13
31046 Oderzo TV Italy
info@niceforyou.com



Nice cares for the environment.
Using natural paper it avoids excessive use
of raw materials and forest exploitation.
Waste is reduced, energy is saved
and climate quality is improved.

www.niceforyou.com