

Nice Polska Sp. z o.o.
 ul. Parzniewska 2a, 05-800 Pruszków, Poland
 Tel.+48 (22) 795 40 00, Fax +48 (22) 795 40 21
 www.nice.pl, e-mail: nice@nice.pl



FUNKCJE

- 7" wysokiej rozdzielczości wyświetlacz (LCD),
- Urządzenie bezsłuchawkowe, doskonały aparat komunikacji wewnętrznej z czystym głosem,
- Wybór języka, przyjazny interfejs,
- 12 polifonicznych dzwonek,
- Prosta obsługa,
- Rozmowa bez użycia słuchawek, sterowanie elektrozaczepek,
- Możliwość podłączenia 2 paneli i 2 kamer CCTV i do 3 monitorów slave,
- Regulacja jasności, kontrastu, głośności i wyświetlacza,
- Monitoring drzwi w czasie rzeczywistym lub kamera CCTV,
- Funkcje: „prywatności”, „wewnętrzne połączenia do pozostałych monitorów.”,
- Funkcje: wywołanie interkomowe, rozgłaszanie, odsłuchiwanie innego monitora,
- Wygodne przyciski.

DANE TECHNICZNE

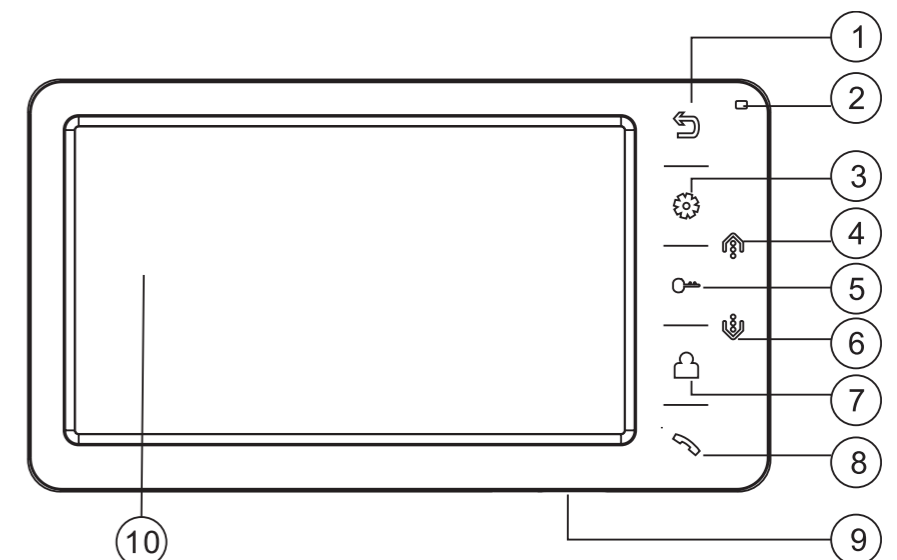
Specyfikacja

Zasilanie	100 - 240 V AC 50 / 60 Hz
Zużycie energii	7 W (Max), 0,7 W (tryb czuwania)
Temperatura pracy	0°C do + 40°C
Wilgotność pracy	0% - 95%
Wyświetlacz	7"
Funkcja interkomu	bezsłuchawkowa
Połączenie	4 przewody
Wymiary	210 x 116 x 25 mm
Waga	430 g

OPIS

Element:

- 1) Przycisk Powrót / Odwieszenie słuchawki
- 2) Sygnalizacja optyczna - Led
- 3) Wejście do menu systemu / Potwierdzenia
- 4) Przycisk nawigacji w górę
- 5) Przycisk odblokowania
- 6) Przycisk nawigacji w dół
- 7) Przycisk monitorowania
- 9) Przycisk włącz / wyłącz
- 10) Wyświetlacz



KARTA GWARANCYJNA

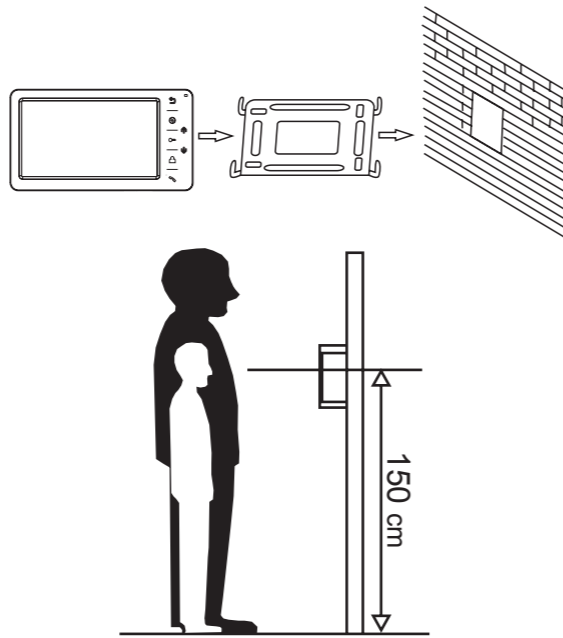
Producent udziela 24 miesięcznej gwarancji

1. Nice Polska Sp. z o.o. udziela 24 - miesięcznej gwarancji na sprzedawane towary.
2. Gwarancją Nice Polska Sp. z o.o. nie są objęte:
 - a) mechaniczne uszkodzenia powstałe w transporcie, załadunku / rozładunku lub innych okolicznościach,
 - b) uszkodzenia powstałe na skutek wadliwie wykonanego montażu lub eksploatacji wyrobów Nice Polska Sp. z o.o.,
 - c) uszkodzenia powstałe na skutek jakichkolwiek przeróbek dokonanych przez KUPUJĄCEGO lub osoby trzecie, a odnoszących się do wyrobów będących przedmiotem sprzedaży lub urządzeń niezbędnych do prawidłowego funkcjonowania wyrobów będących przedmiotem sprzedaży,
 - d) uszkodzenia wynikające z działania siły wyższej lub innych zdarzeń losowych, za które Nice Polska Sp. z o.o. nie ponosi odpowiedzialności,
 - e) źródła zasilania (baterie), będące na wyposażeniu urządzenia w momencie jego sprzedaży (jeśli występują).
3. Wszelkie roszczenia z tytułu gwarancji KUPUJĄCY zgłosi w punkcie zakupu lub firmie Nice Polska Sp. z o.o. na piśmie po ich stwierdzeniu.
4. Nice Polska Sp. z o.o. zobowiązuje się do rozpatrywania reklamacji zgodnie z obowiązującymi przepisami prawa polskiego.
5. Wybór formy załatwienia reklamacji, np. wymiana towaru na wolny od wad, naprawa lub zwrot pieniędzy należy do Nice Polska Sp. z o.o.
6. Terytorialny zasięg obowiązywania gwarancji: Rzeczpospolita Polska.
7. Gwarancja nie wyłącza, nie ogranicza ani nie zawieszają uprawnień Kupującego wynikających z przepisów o rękojmi za wady rzeczy sprzedanej.

Pieczęć i podpis sprzedawcy, data sprzedaży

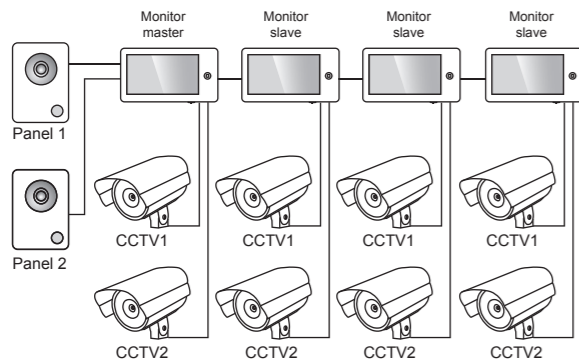
MONTAŻ SYSTEMU

1. Należy zastosować się do schematu okablowania wybranego systemu a następnie upewnić się co do poprawności dokonanych połączeń przewodów.
2. Ustalić pozycję montażu monitora;
 - zaleca się montaż na wysokości 1,5 -1,6 metra,
3. Upewnić się co do braku podłączenia napięcia zasilającego (stan beznapięciowy) przed ukończeniem montażu.
4. Zainstalować ramkę na ścianie.
5. Połączyć przewody pod zaciski, zgodnie ze schematem okablowania.
6. Zamontować monitor na ramce.
7. Włączyć napięcie zasilające po zamontowaniu panelu rozmównego.



UKŁAD SYSTEMU

1. **Port 2** - podłączenie panelu rozmównego
System może obsługiwać maksymalnie 1 monitor główny, 3 podrzędne monitory, 2 panele rozmówne oraz 8 kamer CCTV



ZAWARTOŚĆ ZESTAWU

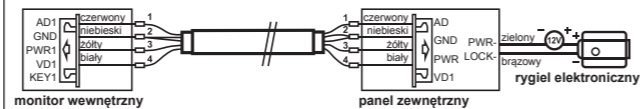
- Monitor
- Instrukcja obsługi użytkownika
- Ramka naścienna
- 2 x Kolek rozporowy
- Środek osuszający
- 2 x M3, 5 x 30 śruba mocująca
- 5 pinowa złączka (czerwony / niebieski / żółty / biały / brązowy)
- 2 x 4 pinowa złączka (czerwony / niebieski / żółty / biały)
- 4 pinowa złączka (biały / niebieski / biały / niebieski)

SPECYFIKACJA OKABLOWANIA

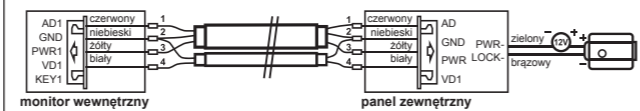
System posiada dwa możliwe rozwiązania otwarcia elektrozaczepek: sygnał otwarcia zamka z panelu rozmównego lub sygnał otwarcia zamka z monitora (ekran przewodu kabla musi być uziemiony).

W sytuacji, gdy sygnał otrzymywany jest z panelu rozmównego, specyfikacja okablowania jest następująca:

- Jeśli odległość pomiędzy monitorem a panelem głównym jest mniejsza niż 30 metrów, zastosować przewód YTDYw 4 x 0,5

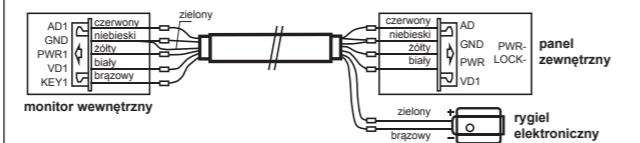


- Jeśli odległość przekracza 30 metrów, należy wybrać przewód YTDYw 4 x 0,5

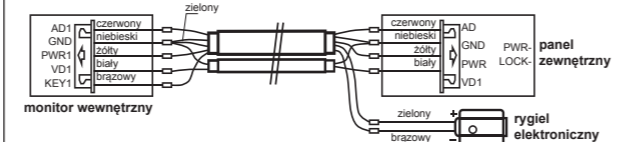


W sytuacji, gdy sygnał otrzymywany jest z monitora wewnętrznego, specyfikacja okablowania jest następująca:

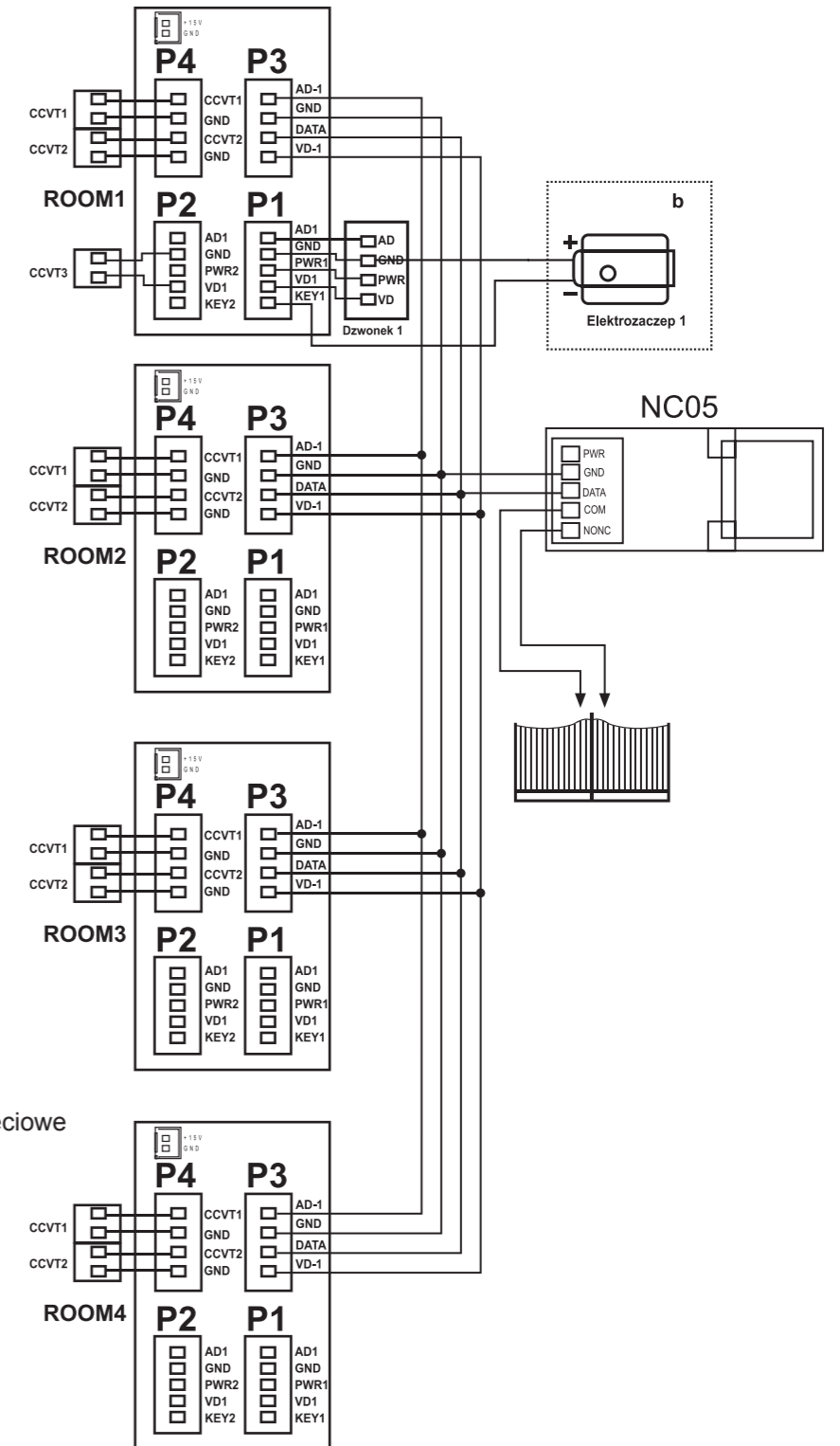
- Jeśli odległość pomiędzy monitorem a panelem głównym jest mniejsza niż 30 metrów, zastosować przewód YTDYw 6 x 0,5



- Jeśli odległość pomiędzy monitorem a panelem głównym przekracza 30 metrów, zastosować kabel YTDYw 6 x 0,8



SCHEMAT OKABLOWANIA



AD: Audio
VD: Video
PWR: Zasilanie
GND: Uziemienie
DATA: Komunikacja
CCTV: Kamera CCTV
KEY1/KEY2: Sterowanie napięciowe

Uwaga:

- (a) schemat okablowania panelu zewnętrznego: elektrozaczepek nr 2 + zasilanie zewnętrzne.
- (b) schemat okablowania monitora wewnętrznego: elektrozaczepek nr 1 + kabel czarny pogrubiony
- (c) port J4 dla zasilania zewnętrznego jest opcjonalny

ODPOWIEDŹ NA SYGNAŁ PRZYCHODZĄCY Z PANELU ROZMÓWNEGO

Kiedy użytkownik (gość) naciska przycisk wywołania panelu rozmównego, wszystkie wewnętrzne monitory w obiekcie będą emitowały dźwięk jednocześnie, na ekranie zostanie wyświetlony komunikat INCOMING CALL (połączenie przychodzące). Należy kliknąć ikonę (☎), aby rozpocząć rozmowę z gościem. Monitor przejdzie do trybu stand-by jeśli nikt nie odpowie do momentu zakończenia emitowania dźwięku. Jednak w momencie gdy rozmowę rozpoczęto otwieramy elektrozaczep poprzez kliknięcie odpowiedniej ikony (☎) - na ekranie zostanie wyświetlony komunikat DOOR UNLOCKED (drzwi otwarte). Jeśli pojawi się połączenie przychodzące podczas rozmowy, wyświetli się komenda SOMEONE IS VISITING AT DOOR 2, należy kliknąć ikonę (☎) aby przejść do drugiej rozmowy.

Uwaga: W momencie rozmowy lub połączenia interkomowego pomiędzy monitorami, długie przytrzymanie ikony (☎) spowoduje wyciszenie mikrofonu a wyświetlacz LCD pokaże „MUTE” (wyciszenie); ponowne dłuższe przytrzymanie ikony (☎) spowoduje odblokowanie mikrofonu a wyświetlacz potwierdzi to komunikatem „PLEASE TALK” (proszę rozmawiać).

MONITORING

- Kontrola panelu rozmównego lub kamer telewizji użytkowej (CCTV)

W trybie gotowości, należy kliknąć ikonę (📺) aby wejść do monitora panelu nr 1, należy ponownie nacisnąć ikonę (📺) aby zmienić widok ekranu na inny kanał wideo.

Uwaga: jeśli panel rozmówny ma funkcję zapamiętywania naciśnij ponownie ikonę (📺) aby wejść do menu tej funkcji w panelu rozmównym.

Podczas monitorowania kanału panelu rozmównego (zewnętrznego) naciśnij ikonę (☎) aby rozpocząć rozmowę z gościem a następnie odblokuj drzwi za pomocą ikony (☎).

POŁĄCZENIA INTERKOMOWE

Stosowane w celu połączenia interkomowego (wewnętrznego) do wszystkich monitorów. W trybie gotowości, kliknąć ikonę (☎) aby połączyć się z innym monitorem. Jeśli posiadamy więcej niż 2 monitory połączone ze sobą w systemie, można wybrać docelowy monitor za pomocą (📍) lub (📍) ikon, następnie należy kliknąć (☎) celem potwierdzenia wywołania połączenia. Użytkownik przebywający w innym pomieszczeniu może kliknąć (☎) ikonę aby odpowiedzieć lub (📍) ikonę aby zrezygnować z rozmowy.

REGULACJA JASNOŚCI / KOLORU / KONTRASTU / WYŚWIETLACZA

W trybie monitoring, połączenie, rozmowa, interkom, nadawanie należy kliknąć ikonę (📺) lub (📺) aby wejść do ekranu regulacji głośności. Następnie należy kliknąć ikonę (⊕) aby przejść do ekranu BRIGHT / CONT / COLOR aby dostosować poziomy za pomocą (📺) lub (📺).

FUNKCJA PRYWATNOŚCI

Można wybrać menu ustawień systemowych SYSTEM SETTINGS aby włączyć / wyłączyć funkcję prywatności „DO NOT DISTURB”.

ODSŁUCHIWANIE INNEGO MONITORA

W trybie gotowości, kliknąć ikonę (📺) aby przejść do funkcji odsłuchiwania innego monitora. Jeśli posiadamy więcej niż 2 wewnętrzne monitory, należy wybrać monitor docelowy na ekranie za pomocą (📍) lub (📍), a następnie wybór ten potwierdzić klikając w ikonę (☎).

Uwaga:

a: Podczas funkcji odsłuchiwania z innego monitora, użytkownik słyszy dźwięki dochodzące z odsłuchiwanego pomieszczenia, jednak osoby z tego pomieszczenia nie słyszą dźwięków z pomieszczenia monitorującego.

b: Jeśli posiadamy 2 monitory w systemie funkcja odsłuchiwania jest możliwa tylko wtedy gdy funkcja odsłuchiwania innego monitora jest włączona w ustawieniach systemu monitora docelowego. Prosimy o sprawdzenie w ustawieniach systemu (SYSTEM SETTINGS) jak uaktywnić funkcję odsłuchiwania innego monitora.

USTAWIENIA SYSTEMOWE

W trybie gotowości, wybrać przycisk (⊕), aby przejść do menu ustawień systemowych.

Lp.	Funkcje systemu	Opcje	Uwagi
1	JĘZYK	Ustawienie fabryczne: j. angielski (opcjonalnie j. polski)	
2	CZAS SYGNAŁU	Ustawienie fabryczne: 30 sekund (10-60 sekund- możliwość nastawy)	
3	GŁOŚNOŚĆ SYGNAŁU	Ustawienie fabryczne: 0,7, 01-10 możliwość nastawy.	
4	RODZAJ DZWONKA	Door 1 rodzaj sygnału	Ustawienie fabryczne 01, pozostałe opcje: 00-11
		Door 2 rodzaj sygnału	Ustawienie fabryczne 02, pozostałe opcje: 00-11
		Rodzaj sygnału -interkom	Ustawienie fabryczne 03, pozostałe opcje: 00-11
5	FUNKCJA PRYWATNOŚCI	Według ustawień fabrycznych funkcja jest wyłączona podczas wywołania, połączenia pomiędzy monitorami, funkcji nadawania. Dioda LED będzie migała w momencie, gdy funkcja "DO NOT DISTURB" (funkcja prywatności) będzie aktywna.	
6	FUNKCJE MOŻNA MONITOROWAĆ	Według ustawień fabrycznych funkcja jest wyłączona. Funkcja można monitorować (przez interkomy wewnętrzne) jest możliwa po jej aktywacji w systemie.	
7	ADRES URZĄDZENIA	Pomieszczenie 1/2/3/4	Monitor główny (nadrzędny) należy ustawić na ROOM 1 (pomieszczenie 1), opcja żółta jeśli 2 monitory mają ustawiony ten sam adres.
8	PORT 4 STATUS	Brak / CCTV1 / CCTV1&2	
9	MONITOR ODBLOKOWANIE	Kliknij przycisk (☎) w celu odblokowania.	
10	FUNKCJA ZDJĘCIE PANEL 1	Według ustawień fabrycznych funkcja jest wyłączona. Funkcję należy uaktywnić po podłączeniu Portu 1 z panelem zewnętrznym z funkcją robienia zdjęć.	
11	FUNKCJA ZDJĘCIE PANEL 1	Według ustawień fabrycznych funkcja jest wyłączona. Funkcję należy uaktywnić po podłączeniu Portu 1 z panelem zewnętrznym z funkcją robienia zdjęć.	
12	PRZYWRÓCENIE USTAWIEN FABRYCZNYCH	Przywrócenie systemu do ustawień fabrycznych.	