

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

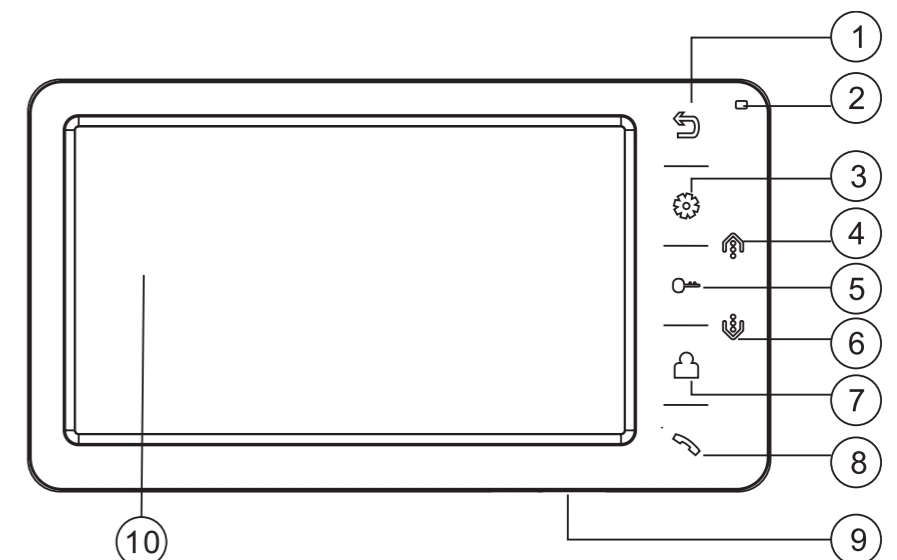
Specyfikacja

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

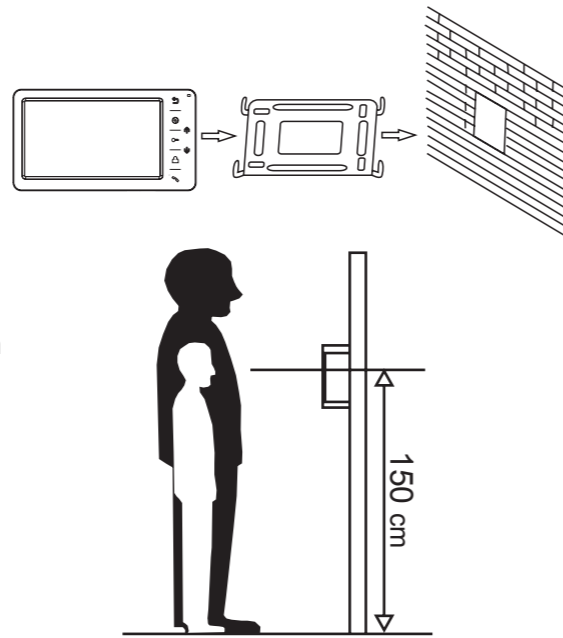
Producent udziela 24 miesięcznej gwarancji

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

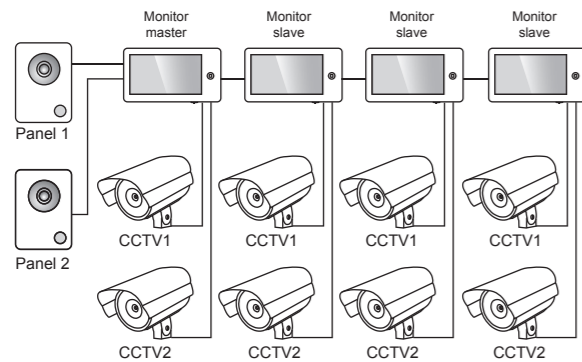
MONTAŻ SYSTEMU

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

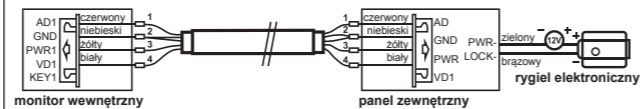
- Monitor
- Instrukcja obsługi użytkownika
- Ramka naścienna
- 2 x Kolek rozporowy
- Środek osuszający
- 2 x M3, 5 x 30 śruba mocująca
- 5 pinowa złączka (czerwony / niebieski / żółty / biały / brązowy)
- 2 x 4 pinowa złączka (czerwony / niebieski / żółty / biały)
- 4 pinowa złączka (biały / niebieski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

SPECYFIKACJA OKABLOWANIA

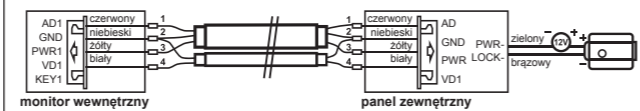
System posiada dwa możliwe rozwiązania otwarcia elektrozaczepek: sygnał otwarcia zamka z panelu rozmównego lub sygnał otwarcia zamka z monitora (ekran przewodu kabla musi być uziemiony).

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

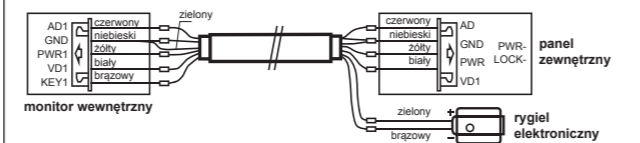


- Jeśli odległość przekracza 30 metrów, należy wybrać przewód YTDYw 4 x 0,5

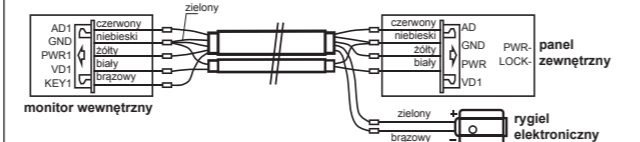


W sytuacji, gdy sygnał otrzymywany jest z monitora wewnętrznego, specyfikacja okablowania jest następująca:

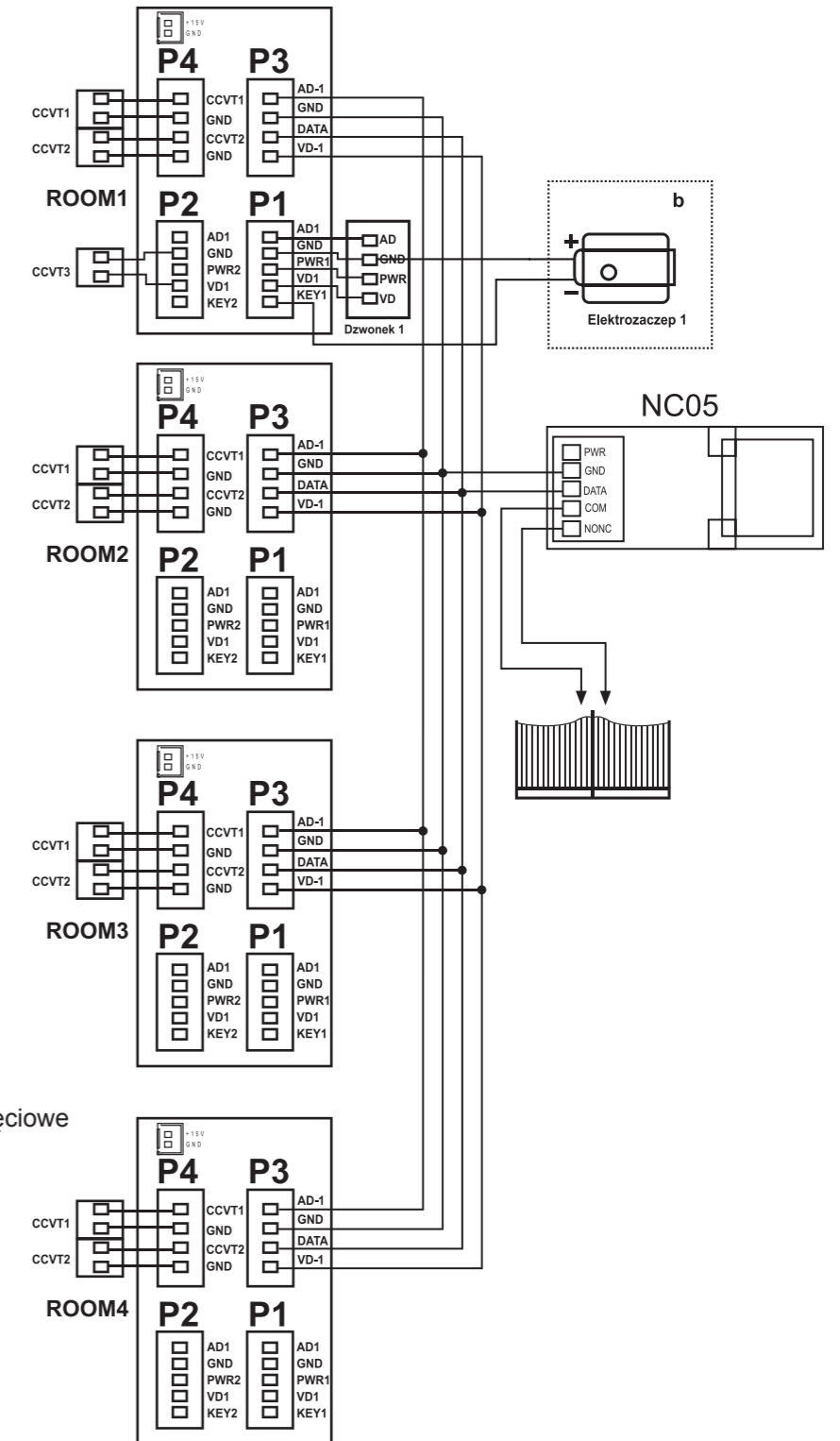
- Jeśli odległość pomiędzy monitorem a panelem głównym jest mniejsza niż 30 metrów, zastosować przewód YTDYw 6 x 0,5



- 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:

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

ODPOWIEŹ 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 odsłuchiwanie 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 odsłuchiwanie 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 odsłuchiwanie jest możliwa tylko wtedy gdy funkcja odsłuchiwanie innego monitora jest włączona w ustawieniach systemu monitora docelowego. Prosimy o sprawdzenie w ustawieniach systemu (SYSTEM SETTINGS) jak uaktywnić funkcję odsłuchiwanie 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 interkomu 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 USTAWIEŃ FABRYCZNYCH	Przywrócenie systemu do ustawień fabrycznych.	