



Nice Polska Sp. z o.o.
ul. Parzniewska 2a
05-800 Pruszków

NIP: 952-12-40-786
REGON: 012250472
NR GIOŚ: E0013062WBW

tel.: +48 22 759 40 00
fax: +48 22 759 40 22
email: nice@nice.pl
www: www.nice.pl

BANK PEKAO SA IV o/Warszawa filia Pruszków
17 1240 1053 1111 0000 0488 6536

AUTOMATYKA DLA DOMU

Sąd Rejonowy dla m.st. Warszawy w Warszawie | XIV Wydział Gospodarczy | KRS 0000023328 | Kapitał zakładowy spółki: 1.000.000 PLN

INSTRUKCJA MONTAŻU / OBSŁUGI WIDEOMONITOR LOOK

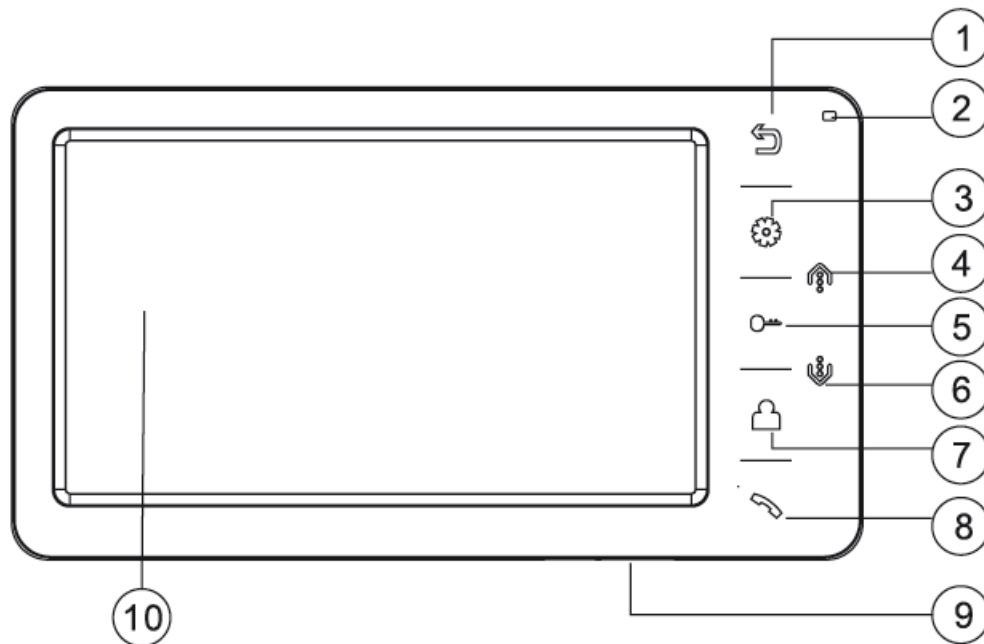


Wersja 2019

Dziękujemy za zakup naszego produktu.

Firma nie ponosi odpowiedzialności za wszelkie wypadki spowodowane nieprawidłową eksploatacją urządzenia. Przed montażem i użyciem tego urządzenia należy dokładnie przeczytać niniejszą instrukcję (w szczególności środki ostrożności dotyczące bezpieczeństwa)

WYGLĄD ZEWNĘTRZNY I OPIS MONITORA



	Element	Opis
1.	Przycisk powrót / kończenie rozmowy	Powrót do trybu czuwania
2.	Dioda LED	Informuje o zasilaniu monitora
3.	Ustawienia monitora / zatwierdzenie parametrów	Uruchamia ustawienia systemu / zmiana ustawień wyświetlacza podczas podglądu
4.	Nawigacja w górę / zwiększenie parametru ustawień	Nawigacja w ustawieniach i zwiększanie parametrów
5.	Odblokowanie zamka / bramy	Uruchomienie trybu odblokowania i zatwierdzenie odblokowania
6.	Nawigacja w dół / zmniejszenie parametru ustawień	Nawigacja w ustawieniach i zmniejszanie parametrów
7.	Podgląd / zmiana podglądu / podsłuch	Wyświetla obraz z kamery / zmienia źródło podglądu / uruchamia funkcję podsłuchiwania
8.	Odbieranie rozmowy / interkom / rozgłaszanie	Odbieranie rozmowy / wywołanie interkomu / uruchamia funkcję rozgłaszania
9.	Przełącznik zasilania on/off	Włącza lub wyłącza zasilanie monitora
10.	Wyświetlacz LCD	7" ekran LCD

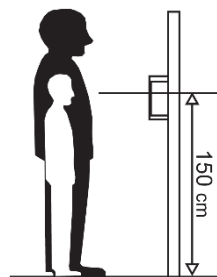
UWAGA!

Niniejsza instrukcja powinna zostać przeczytana przed montażem.

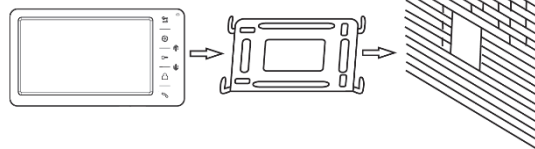
- Monitor nie powinien znajdować się w pobliżu wody, np. wanny, umywalki, basenu itp.
- Monitor i kamera powinny znajdować się w miejscach o wolnym przepływie powietrza – nie należy montować ich w szrankach, szafkach itp. Nie należy zaklejać, zatykać otworów wentylacyjnych.
- Przewody połączeniowe nie mogą być narażone na uszkodzenia mechaniczne i termiczne.
- Nie zaleca się skierowywania kamery w kierunku dużego natężenia światła – „oślepią” optykę kamery i może prowadzić do uszkodzenia kamery.

Montaż monitora

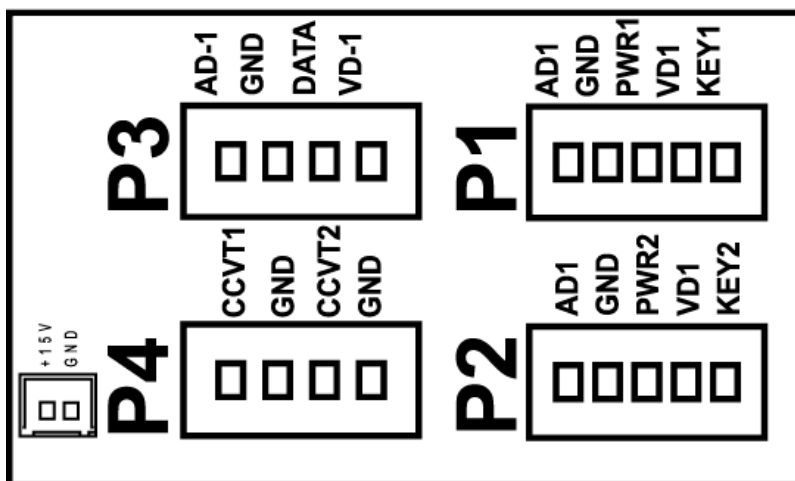
1. Należy zastosować się do schematu okablowania wybranego systemu a następnie upewnić się co do poprawności dokonanych połączeń przewodów.
2. Ustalić pozycję montażu monitora; - zaleca się montaż na wysokości 1,5 -1,6 metra,
3. Upewnić się, że napięcie zasilania jest odłączone (stan bez napięciowy).
4. Zainstalować ramkę na ścianie.
5. Połączyć przewody pod zaciski, zgodnie ze schematem okablowania.
6. Zamontować monitor na ramce.
7. Włączyć napięcie zasilające dopiero po zamontowaniu panelu zewnętrznego.



Nice



Gniazda połączeniowe monitora



P1 – Gniazdo połączenia monitora z panelem zewnętrznym nr 1.

AD1 – Audio	GND – Masa (wspólny)	PWR1 – zasilanie 5-13 VDC	VD1 – Video	KEY1 – max 2A sterowanie elektrozaczepem
-------------	----------------------	---------------------------	-------------	--

P2 – Gniazdo połączenia monitora z panelem zewnętrznym nr 2 lub kamery CCTV

AD2 – Audio	GND – Masa (wspólny) (CCTV)	PWR2 – zasilanie 5-13 VDC	VD2 – Video (CCTV)	KEY2 – max 2A Sterowanie elektrozaczepem
-------------	-----------------------------	---------------------------	--------------------	--

P3 – Gniazdo połączenia monitorów i bramy automatycznej

AD-1 - Audio	GND – Masa (Wspólny) (NC05)	DATA – Komunikacja (NC05)	VD-1 – Video z paneli zewnętrznych
--------------	-----------------------------	---------------------------	------------------------------------

P4 – Gniazdo połączenia monitora z kamerami CCTV

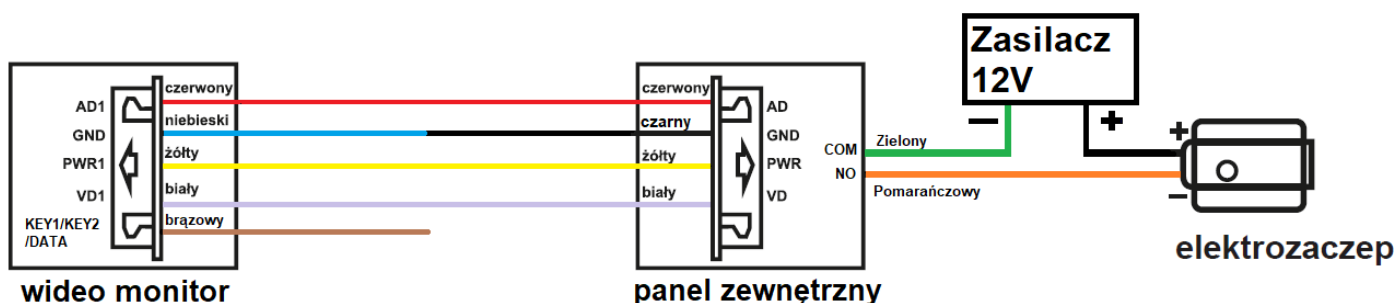
CCTV1 – Obraz z kamery	GND – Masa (wspólny)	CCTV2 – Obraz z kamery	GND – Masa (wspólny)
------------------------	----------------------	------------------------	----------------------

Połączenie monitor z panelem zewnętrznym

System posiada dwa możliwe rozwiązania otwarcia elektrozaczepek. W zależności od zastosowanego panelu zewnętrznego sygnał otwarcia może być wysłany poprzez panel lub bezpośrednio z monitora.

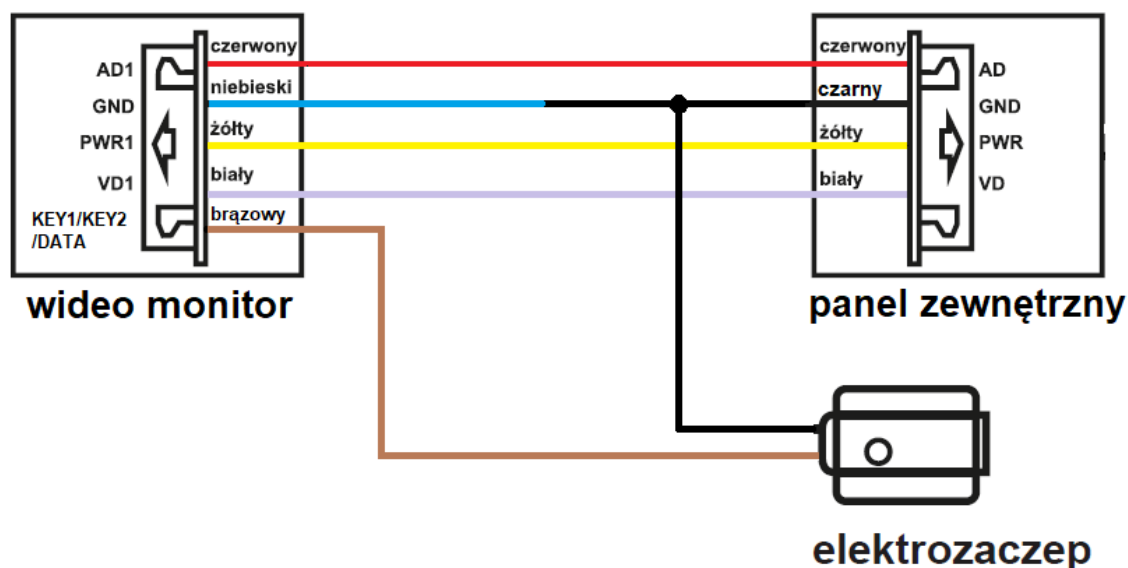
W sytuacji, gdy sygnał otwarcia wysyłany jest z panelu zewnętrznego (każdy panel ma taką możliwość), specyfikacja okablowania jest następująca:

- Jeśli odległość między monitorem a panelem nie przekracza 35 m, należy zastosować przewód YTDYekw 4x0,5 mm² + przewód 2x0,5 mm² zasilający elektrozaczepek i czytnik kart (jeśli jest taki panel).
- Jeśli odległość między monitorem a panelem przekracza 35 m, należy zastosować przewód YTDYekw 4x0,75 mm² + przewód 2x0,75 mm² zasilający elektrozaczepek i czytnik kart (jeśli jest taki panel).



W sytuacji, gdy sygnał otwarcia wysyłany jest bezpośrednio z monitora (taka możliwość istnieje tylko przy panelach zewnętrznych **EYE B** i **EYE G**), specyfikacja okablowania jest następująca:

- Jeśli odległość między monitorem a panelem nie przekracza 35 m, należy zastosować przewód YTDYekw 6x0,5 mm².
- Jeśli odległość między monitorem a panelem przekracza 35 m, należy zastosować przewód YTDYekw 6x0,75 mm².



Połączenie monitor - monitor Monitory łączymy stosując przewód YTDYekw 4x0,5 mm². Należy pamiętać o zapewnieniu dodatkowych przewodów z monitora głównego przed instalacją.

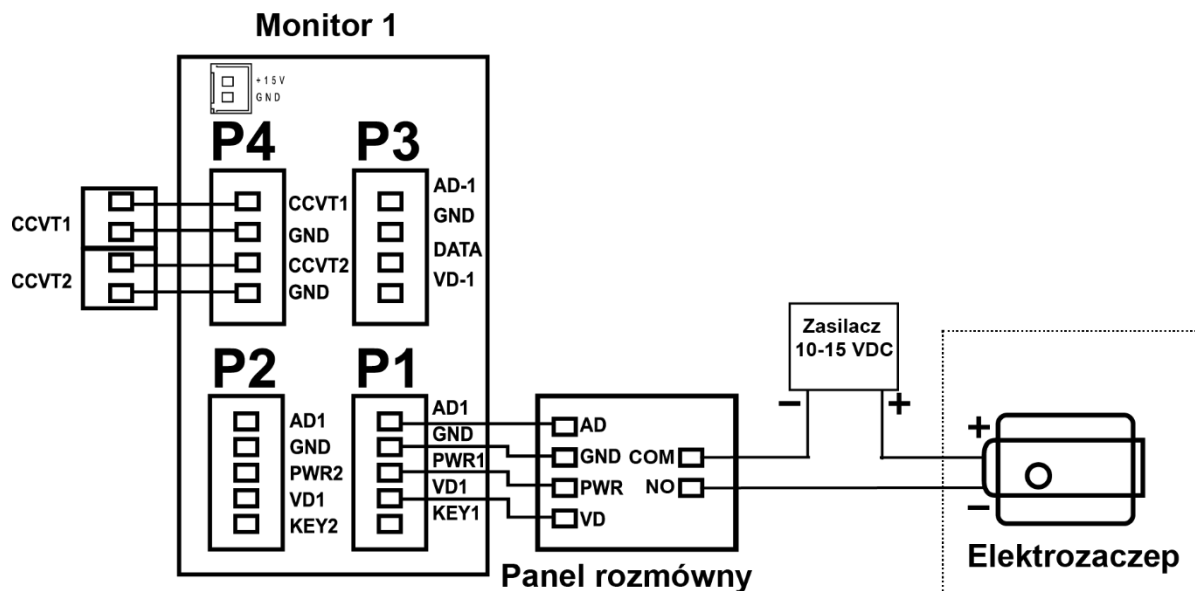
Połączenie monitor - brama Monitor z bramą łączymy stosując przełącznik NC05, który łączymy za pomocą dwóch żył z monitorem i bramą.

Nice

Schematy połączeń

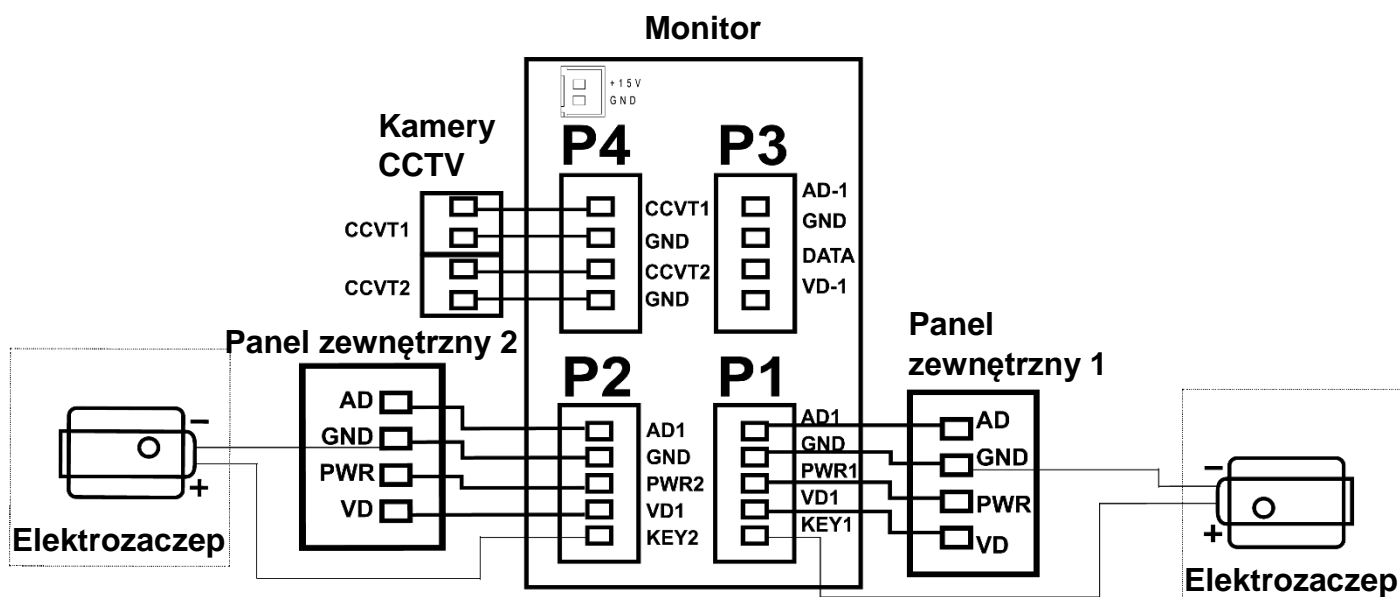
Schemat nr. 1 – Sygnał otwarcia wysyłany z panelu zewnętrznego.

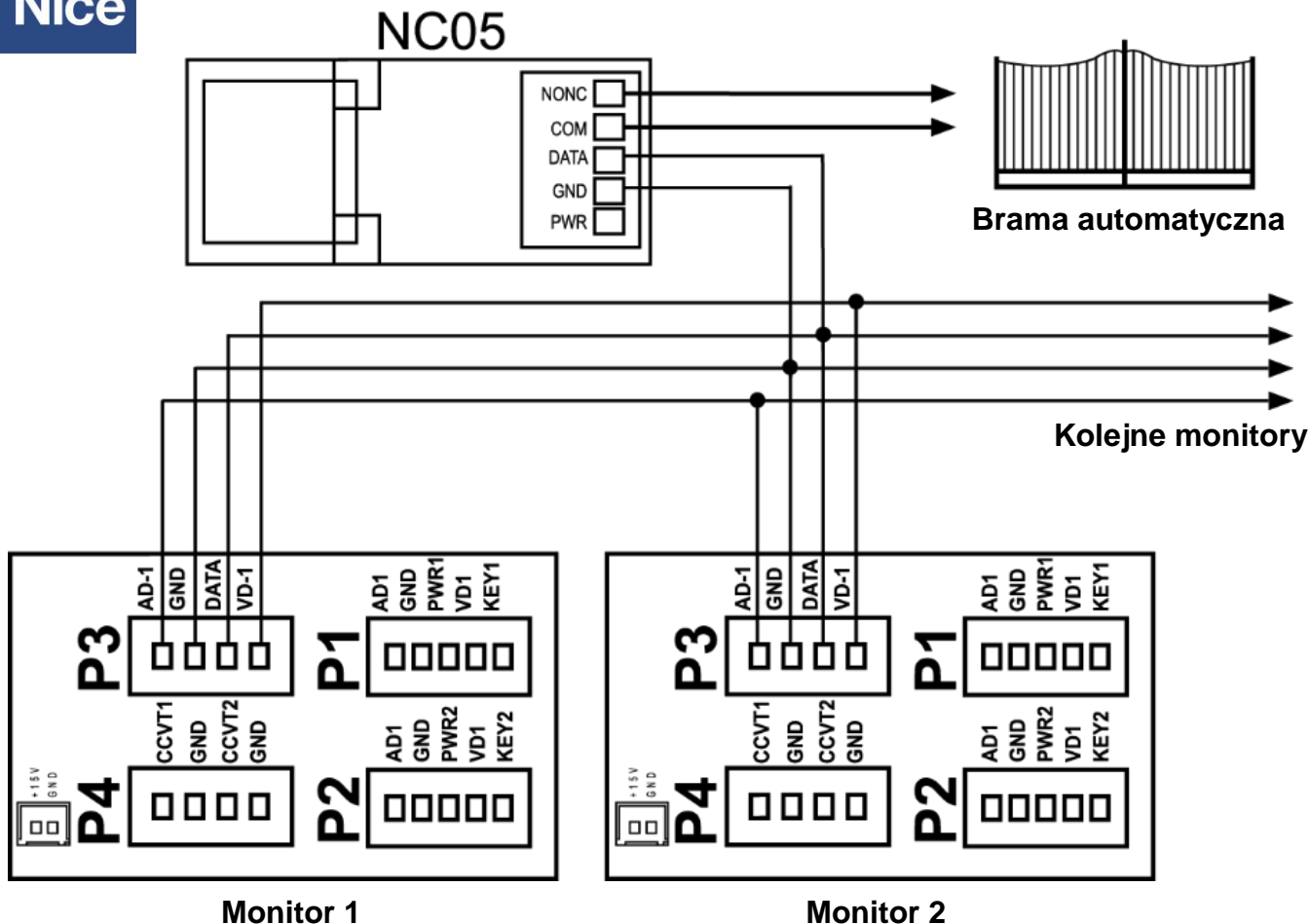
UWAGA: Wymagany dodatkowy zasilacz (nie dołączony do zestawu)



Schemat nr. 2 – Sygnał otwarcia wysyłany bezpośrednio z monitora. Podłączenie dwóch paneli zewnętrznych



UWAGA: Zastosowanie tylko w przypadku paneli EYE B i EYE G.









Obsługa Wideomonitora



Otwarcie elektro zaczeput:

1. Kiedy użytkownik (gość) naciska przycisk wywołania panelu zewnętrznego, wszystkie wewnętrzne monitory w obiekcie będą emitowały dźwięk jednocześnie, na ekranie zostanie wyświetlony komunikat POŁĄCZENIE PRZYCHODZĄCE. Należy kliknąć ikonę , aby rozpocząć rozmowę z gościem lub ikonę , aby od razu rozpocząć otwieranie furtki. 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 ikony  - na ekranie zostaną wyświetlone dwa kluczyki. Elektrozaczep otwieramy ponownie klikając ikonę .

Jeśli pojawi się połączenie przychodzące podczas rozmowy, wyświetli się komenda WYWOŁANIE Z WEJŚCIA 2, należy kliknąć ikonę , aby przejść do drugiej rozmowy.






2. Otwarcie z podglądu – Podgląd uruchamiamy klikając ikonę , ponowne wciśnięcie tej ikony zmienia źródło podglądu (panel 1, panel 2, kamera 1, kamera 2). Po wybraniu panelu 1 lub 2 należy postępować jak w punkcie 1.

Uwaga: W momencie rozmowy lub połączenia interkomowego pomiędzy monitorami, długie przytrzymanie ikony  spowoduje wyciszenie mikrofonu, a wyświetlacz LCD pokaże „WYCISZENIE”; ponowne dłuższe przytrzymanie ikony  spowoduje odblokowanie mikrofonu, a wyświetlacz potwierdzi to komunikatem „PROSZĘ MÓWIĆ”.





Otwarcie bramy automatycznej:

Bramę automatyczną otwieramy zawsze z podglądu drzwi 1. W trybie gotowości, należy kliknąć ikonę , aby wejść do podglądu panelu nr 1. Następnie kliknąć ikonę otwarcia  - na ekranie zostaną wyświetlone dwa kluczyki. Wybrać za pomocą  lub  ikonę oznaczoną nr 2 i potwierdzić ponownie klikając . Do centrali bramy zostanie wysłany sygnał działania.





Ustawienia obrazu i głośności:

W trybie monitoring, połączenie, rozmowa, interkom, nadawanie należy kliknąć ikonę  lub , aby włączyć regulację głośności. Następnie należy kliknąć ikonę , aby przejść do ustawień JASNOŚĆ / KONTRAST / KOLOR / ROZDZIELCZOŚĆ, aby dostosować poziomy za pomocą  lub .

Połączenie interkomowe (wewnętrzne):

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 **strzałek**, następnie należy kliknąć ikonę  celem potwierdzenia wywołania połączenia. Użytkownik przebywający w innym pomieszczeniu może kliknąć , aby odpowiedzieć lub ikonę , aby zrezygnować z rozmowy.





Odsłuchiwanie innego monitora:

W trybie gotowości, przytrzymać 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 zatwierdzić klikając ikonę .


UWAGA:

- Podczas funkcji odsłuchiwanie z innego monitora, użytkownik słyszy dźwięki dochodzące z odsłuchiwanego pomieszczenia, jednak osoby z tego pomieszczenia nie słyszą dźwięków z pomieszczenia monitorującego.
- Funkcja odsłuchiwanie jest możliwa tylko wtedy, gdy na monitorze docelowym włączona jest funkcja „można monitorować”.

Rozgłaszanie na inne monitory:

W trybie gotowości, przytrzymać ikonę , aby przejść do funkcji rozgłaszania na inne monitory. Jeśli posiadamy więcej niż 2 wewnętrzne monitory, należy wybrać monitor docelowy na ekranie za pomocą  lub , a następnie wybór zatwierdzić klikając ikonę .

Ustawienia zaawansowane

Ustawienia zaawansowane uruchamiamy podczas włączania monitora. W momencie pojawienia się ekranu powitalnego na monitorze należy przytrzymać przycisk .

Opcje:

- VCOMDC** - Ustawienie częstotliwości kamery, optymalna ustawienie powinno być na poziomie 70. Domyślenie - 70.
- Czas otwarcia drzwi** - Czas przez jaki będzie otwarty elektrozaczep. Domyślnie 5 sekund.
- Impuls ster. bramy** - Czas przez jaki będzie podawany impuls sterowania bramką do centrali sterującej. Domyślnie 0,2 sekundy (optymalne ustawienie 0,5-1s.).
- Extend unlock mode** - Rozszerzony tryb odblokowania, który umożliwia otwieranie bramy w zależności od rodzaju panelu zewnętrznego.
(1) - Panele jednorodzinne. (2) – Panele wielorodzinne. Domyślnie - (1).

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

Lp.	Funkcje systemu	Opcje	Uwagi
1	JĘZYK	Ustawienie fabryczne: j. polski (opcjonalnie j. angielski)	
2	CZAS SYGNAŁU	Ustawienie fabryczne: 30 s (10-60 s możliwość ustawienia)	
3	GŁOŚNOŚĆ SYGNAŁU	Ustawienie fabryczne: 07 (01-10 możliwość ustawienia)	
4	RODZAJ DZWONKA	Drzwi 1 rodzaj sygnału	Ustawienie fabryczne: 01 (pozostałe opcje: 00-11)
		Drzwi 2 rodzaj sygnału	Ustawienie fabryczne: 02 (pozostałe opcje: 00-11)
		Interkom rodzaj sygnału	Ustawienie fabryczne: 03 (pozostałe opcje: 00-11)
5	FUNKCJA PRYWATNOŚCI	Ustawienie fabryczne: wyłączona (monitor dzwoni), włączona – monitor nie dzwoni przy połączeniu, miga dioda LED	
6	FUNKCJA MOŻNA MONITOROWAĆ	Ustawienie fabryczne: wyłączona Funkcja można monitorować po uruchomieniu umożliwia odsłuchiwanie monitora przez inne monitory w systemie	
7	ADRES URZĄDZENIA	Pomieszczenie 1/2/3/4	Monitor główny (z podłączonym panelem zewnętrznym) należy ustawić na pomieszczenie 1, monitory w systemie muszą mieć różne adresy. Opcja podświetlona na czerwono, jeśli 2 monitory mają ten sam adres
8	PORT 4 STATUS	Brak / CCTV1 / CCTV1&2	Ustawienie portu kamer CCTV, jeśli nie ma kamer CCTV zaleca się wyłączenie tej opcji (Brak)
9	MONITOR ODBLOKOWANIE	Funkcja umożliwia otwarcie zamka lub bramy bez rozpoczynania rozmowy.	
10	PRZYWRÓCENIE USTAWIEŃ FABRYCZNYCH	Przywrócenie systemu do ustawień fabrycznych	

Specyfikacja techniczna



Nice

Zasilanie	15V DC
Zużycie energii	7W (Max), 0,7W (tryb czuwania)
Temperatura pracy	0°C do +40°C
Wilgotność pracy	0% - 95%
Wyświetlacz	7" TFT LCD
System kodowania obrazu	PAL / NTSC
Podgląd obrazu	120s (podgląd) 60s (rozmowa) 10 – 60s (wywołanie)
System audio	Bezśluchawkowy
Instalacja	Magistrala 4 żyłowa
Montaż	Natynkowy
Wymiary	210 x 116 x 25 mm
Waga	430 g

Zawartość zestawu

- Monitor
- Instrukcja obsługi użytkownika
- Ramka montażowa naścienna
- 2 x kołek rozporowy
- 2 x M3,5x30 śruba mocująca
- 2 x 5-pinowa złączka z przewodami (czerwony / niebieski / żółty / biały / brązowy)
- 4-pinowa złączka z przewodami (czerwony / niebieski / żółty / biały)
- 4-pinowa złączka z przewodami (biały / niebieski / biały / niebieski)
- Przełącznik NC05 (sterownik bramy automatycznej)
- Środek osuszający

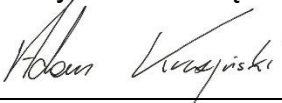
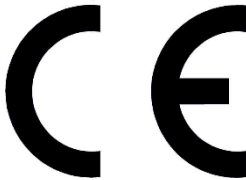
Utylizacja



To urządzenie jest oznaczone zgodnie z Ustawą o zużytym sprzęcie elektrycznym i elektronicznym symbolem przekreślonego kontenera na odpady. Takie oznakowanie informuje, że sprzęt ten, po okresie jego użytkowania nie może być umieszczany łącznie z innymi odpadami pochodzącymi z gospodarstwa domowego. Użytkownik jest zobowiązany do oddania go prowadzącym zbieranie zużytego sprzętu elektrycznego i elektronicznego. Prowadzący zbieranie, w tym lokalne punkty zbiórki, sklepy oraz gminne jednostki, tworzą odpowiedni system umożliwiający oddanie tego sprzętu. Właściwe postępowanie ze zużytym sprzętem elektrycznym i elektronicznym przyczynia się do uniknięcia szkodliwych dla zdrowia ludzi i środowiska naturalnego konsekwencji, wynikających z obecności składników niebezpiecznych oraz niewłaściwego składowania i przetwarzania takiego sprzętu.

Deklaracja zgodności UE

Nice

Nazwa i adres producenta	Nice Polska Sp. z o.o. Ul. Parzniewska 2A 05-800 Pruszków
Model i nazwa urządzenia	Nazwa: Wideomonitor, wideodomofon Model: Look B, Look W, View B, View W, Pro B, Pro W
Standardy:	PN-EN 55024:2011 PN-EN 55032:2015-09 PN-EN 60065:2015-08 PN-EN 60950-1:2007+A11:2009+A1:2011+A12:2011+A2:2014 PN-EN 61000-6-3:2008+A1:2012 PN-EN 61000-6-1:2008 PN-EN 61000-3-2:2014-10 PN-EN 61000-3-3:2013-10
Podstawa atestacji	LVD 2014/35/UE EMC 2014/30/EU
Imię i nazwisko osoby upoważnionej	Adam Krużyński Dyrektor zarządzający 
Data i miejsce wystawienia	07-09-2017, Pruszków 

Karta gwarancyjna

Obowiązkowa pieczęć i podpis sprzedawcy, data sprzedaży	Obowiązkowa pieczęć i podpis instalatora, data montażu
<p>1. Nice Polska Sp. z o.o. udziela gwarancji na okres 24 miesięcy od daty sprzedaży. Ujawnione w tym okresie wady będą usuwane bezpłatnie w możliwie najkrótszym terminie, nie przekraczającym 28 dni od daty przyjęcia zgłoszenia awarii, zgodnie z warunkami niniejszej karty gwarancyjnej. Czas naprawy może być wydłużony w przypadku konieczności sprowadzenia z zagranicy części niezbędnych do wykonania naprawy, o czas konieczny do ich sprowadzenia.</p> <p>2. Warunkiem skorzystania przez kupującego z uprawnień wynikających z niniejszej gwarancji jest przedstawienie łącznie:</p> <ol style="list-style-type: none"> poprawnie wypełnionej karty gwarancyjnej (data zakupu tożsama z datą sprzedaży z dowodu zakupu, podpis i pieczęć sprzedawcy, data montażu, podpis i pieczęć uprawnionego instalatora), opis usterki produktu, ważnego dowodu zakupu produktu. <p>3. Gwarancją Nice Polska Sp. z o.o. nie są objęte:</p> <ol style="list-style-type: none"> uszkodzenia mechaniczne powstałe w transporcie, załadunku / rozładunku lub innych okolicznościach, uszkodzenia wynikające z wykonania instalacji niezgodnie z instrukcją, 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, uszkodzenia wynikające z działania siły wyższej lub innych zdarzeń losowych, za które Nice Polska Sp. z o.o. nie ponosi odpowiedzialności (np. Przepięcia lub zakłócenia w sieci zasilającej, zakłócenia elektromagnetyczne, wyładowania atmosferyczne itp.), źródła zasilania (baterie), będące na wyposażeniu urządzenia w momencie jego sprzedaży (jeśli występują). produkty dostarczone bez wypełnionej karty gwarancyjnej, w trakcie jej obowiązywania, gwarancja nie obejmuje kosztów demontażu, ponownego montażu i uruchomienia produktu oraz transportu do, i z Serwisu Nice Polska Sp. z o.o. <p>4. Wszelkie roszczenia z tytułu gwarancji KUPUJĄCY zgłosi w punkcie zakupu lub firmie Nice Polska Sp. z o.o. na piśmie po ich stwierdzeniu.</p> <p>5. Nice Polska Sp. z o.o. zobowiązuje się do rozpatrywania reklamacji zgodnie z obowiązującymi przepisami prawa polskiego.</p> <p>6. Wybór formy załatwienia reklamacji, np. wymiana towaru na wolny od wad, naprawa lub zwrot pieniędzy należy do Nice Polska Sp. z o.o.</p> <p>7. Terytorialny zasięg obowiązywania gwarancji: Rzeczpospolita Polska.</p> <p>8. Gwarancja nie wyłącza, nie ogranicza ani nie zawiesza uprawnień Kupującego wynikających z przepisów o rękojmi za wady rzeczy sprzedanej.</p> <p>9. Administratorem danych Kupującego jest Nice Polska sp. z o.o. z siedzibą w Pruszkowie, ul. Parzniewska 2a, 05-800 Pruszków. Podanie danych jest niezbędne do realizacji gwarancji, która jest podstawą prawną przetwarzania danych Kupującego. Odbiorcami danych będą: Pracownicy administratora, partnerzy i instalatorzy. Dane będą przechowywane przez okres 5 lat, a w przypadku roszczeń zgodnie z właściwymi przepisami Kupującemu przysługuje prawo do dostępu do danych, ich sprostowania, a w sytuacji określonych prawem do ich usunięcia lub ograniczenia przetwarzania oraz złożenia skargi do Prezesa Urzędu Ochrony Danych Osobowych.</p> <p>Więcej informacji można uzyskać poprzez kontakt z inspektorem ochrony danych: iod@nice.pl lub w zakładce Polityka prywatności na stronie: www.nice.pl</p>	

