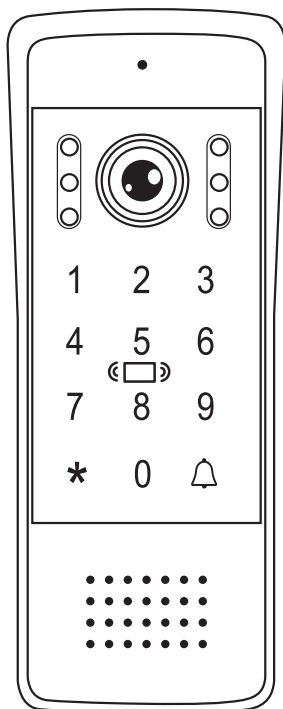




KASETA ZEWNĘTRZNA WIDEODOMOFONU



VDA-84A3

Instrukcja obsługi

SPIS TREŚCI

1. CHARAKTERYSTYKA URZĄDZEŃ.....	5
2. BUDOWA KASETY ZEWNĘTRZNEJ	5
3. INSTALACJA	6
4. SCHEMAT POŁĄCZEŃ	8
5. PROGRAMOWANIE	9
5.1 TRYB USTAWIEŃ	9
5.2. ZMIANA HASŁA ADMINISTRATORA	9
5.3. UTWORZENIE HASŁA ODBLOKOWUJĄCEGO	9
5.4. USUNIĘCIE JEDNEGO HASŁA ODBLOKOWUJĄCEGO	9
5.5. USUNIĘCIE WSZYSTKICH HASŁ ODBLOKOWUJĄCYCH.....	9
5.6. DODANIE KLUCZY ZBLIŻENIOWYCH	9
5.7. USUNIĘCIE KLUCZA ZBLIŻENIOWEGO Z WYKORZYSTANIEM NUMERU UŻYTKOWNIKA... 9	9
5.8. USUNIĘCIE POJEDYNCZEGO KLUCZA ZBLIŻENIOWEGO	9
5.9. USUNIĘCIE WSZYSTKICH KLUCZY ZBLIŻENIOWYCH	10
5.10. ZMIANA CZASU ODBLOKOWANIA	10
5.11. PRZYWRÓCENIE USTAWIEŃ FABRYCZNYCH	10
6. SPECYFIKACJA TECHNICZNA	10

OGÓLNE ZASADY BEZPIECZNEGO UŻYTKOWANIA PRODUKTU

Przed montażem, podłączeniem i użytkowaniem urządzenia prosimy o dokładne zapoznanie się z niniejszą instrukcją obsługi. W razie jakichkolwiek problemów ze zrozumieniem jej treści prosimy o skontaktowanie się ze sprzedawcą urządzenia. Samodzielny montaż i uruchomienie urządzenia jest możliwe pod warunkiem używania odpowiednich narzędzi. Niemniej zalecane jest dokonywanie montażu urządzenia przez wykwalifikowany personel. Producent nie odpowiada za uszkodzenia mogące wynikać z nieprawidłowego montażu czy eksploatacji urządzenia oraz z dokonywania samodzielnych napraw i modyfikacji.

Pamiętaj, aby:

- użytkować urządzenie zgodnie z jego przeznaczeniem, trzymać je z daleka od wilgoci i ognia,
- nie wrzucać do ognia, nie uderzać, nie miażdżyć i nie narażać urządzenia na uszkodzenia mechaniczne,
- nie czyścić urządzenia wodą ani rozpuszczalnikami i innymi chemikaliami,
- czyścić obudowę urządzenia wyłącznie, gdy źródło zasilania jest odcięte (można do tego wykorzystać zwilżoną szmatkę, ale po jej użyciu odczekać do całkowitego przeschnięcia obudowy)
- nie dokonywać samodzielnych modyfikacji i napraw.

Uwaga: Urządzenia posiadające współczynnik wnikania wyższy lub równy IP44 mogą być montowane na zewnątrz (np. przyciski dzwonek, kasety zewnętrzne wideodofonów, kamery itp.). Informacje o współczynniku wnikania zawarte są w specyfikacji technicznej urządzenia.

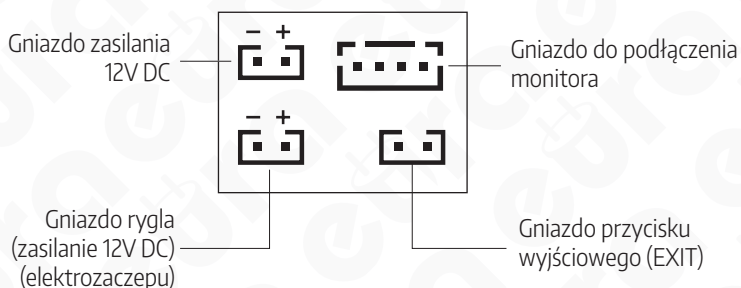
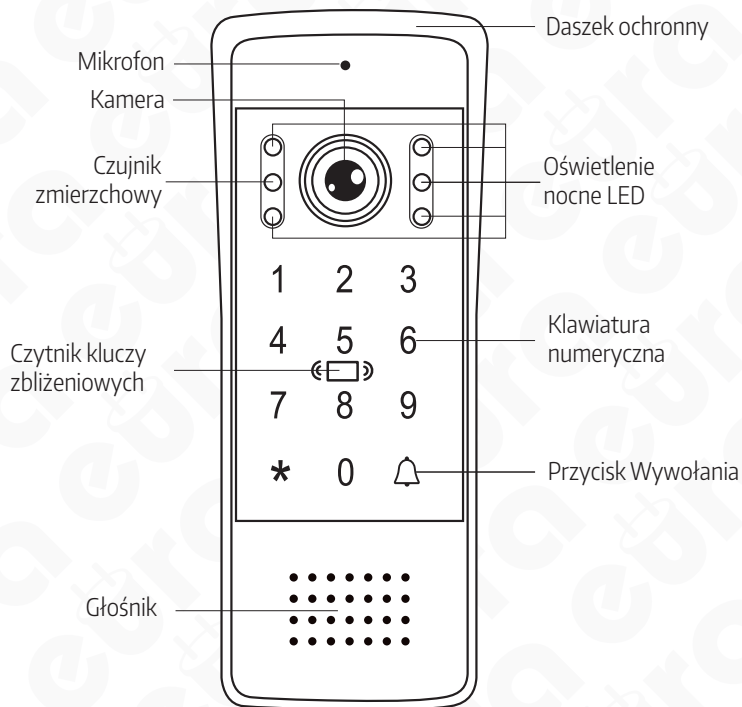
1. CHARAKTERYSTYKA URZĄDZEŃ

Wyposażona w daszek ochronny kasetka zewnętrzna, przeznaczona do montażu natynkowego, o współczynniku ochrony IP44 umożliwia prawidłową pracę wideodomofonu nawet w trudnych warunkach atmosferycznych. Wysokiej jakości kamera zapewnia doskonałe parametry obrazu, również w nocy - dzięki 5 diodom LED umożliwiającym podgląd otoczenia kasetki zewnętrznej przy niedostatecznym natężeniu oświetlenia.

Dodatkowo, urządzenie umożliwia wejście przy użyciu klucza zbliżeniowego lub kodu - zamontowane podświetlenie szyfratora ułatwia obsługę urządzenia w nocy.

2. BUDOWA KASETKI ZEWNĘTRZNEJ

Budowa kasetki zewnętrznej VDA-84A3 jest pokazana na rys. 1.



Rys. 1. Budowa zewnętrzna kasetki VDA-84A3

3. INSTALACJA

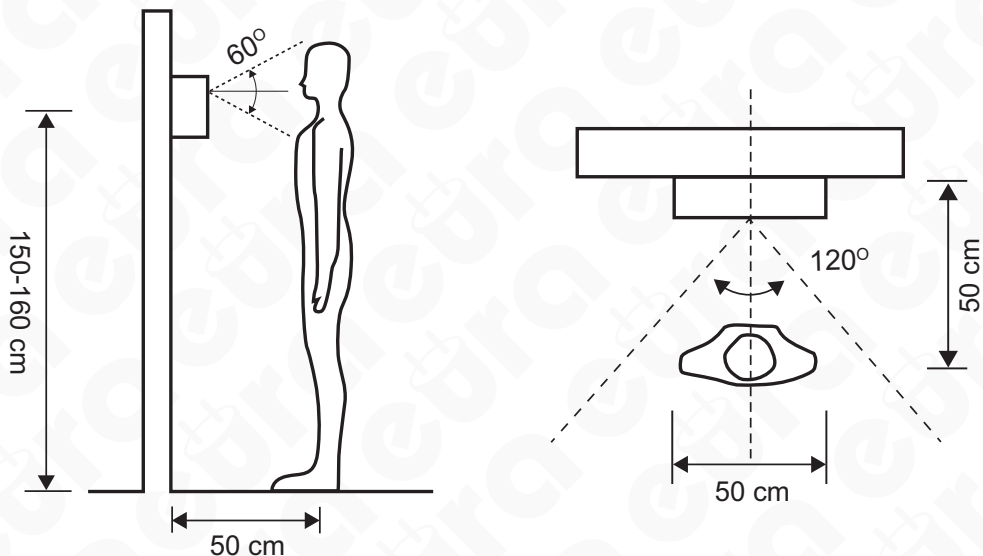
Kaseta zewnętrzna jest fabrycznie przystosowana do montażu natynkowego.

Uwagi praktyczne dotyczące montażu kasety zewnętrznej

Należy unikać miejsc, w których obiektyw kamery narażony jest na bezpośrednie, prostopadłe działanie promieni światła (słońce, reflektory, oświetlenie uliczne) gdyż może to spowodować jej nieprawidłową pracę i bardzo znaczne osłabienie widoczności.

UWAGA!

Właściwe umiejscowienie zewnętrznego modułu kamery decyduje o komforcie pracy z urządzeniem. Stąd zaleca się przed wykonaniem otworów montażowych doświadczalnie dobranie miejsca montażu modułu zewnętrznego. W tym celu należy najpierw zainstalować monitor i połączyć go elektrycznie z kasetą zewnętrzną. Na czas prób monitor powinna przytrzymać inna osoba. Kolejno należy podłączyć urządzenie do sieci 230V/50Hz poprzez zasilacz i przystąpić do wyboru właściwego miejsca montażu modułu kamery. Osoba przytrzymująca kasetę zewnętrzną winna zasymulować normalne zadziałanie urządzenia tj. poprzez naciśnięcie przycisku, wywołać drugą osobę znajdującą się przy monitorze. W tym czasie osoba przy monitorze winna obserwować pole widzenia kamery. Osoba przytrzymująca moduł kamery, na podstawie sugestii swojego rozmówcy, musi ustawić ją w położeniu optymalnym. Położenie to należy zaznaczyć i dopiero wtedy przystąpić do wykonania otworów montażowych, po uprzednim wyłączeniu zasilania.

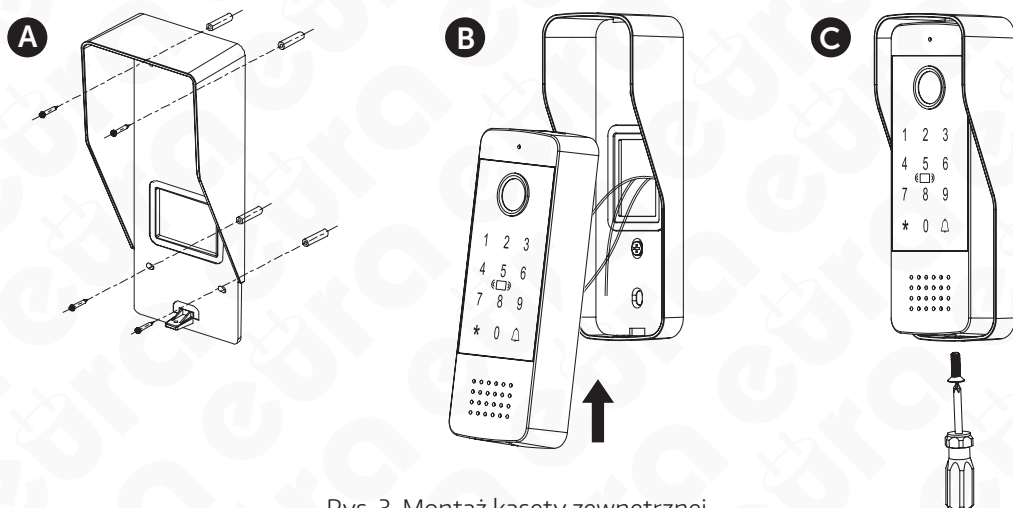


Rys. 2. Kąty widzenia kamer kaset zewnętrznych.

Sposób montażu:

1. Odkręcić dolną śrubę mocującą i oddzielić kasetę od daszka ochronnego.
2. Poprzez 4 otwory w daszku ochronnym odznaczyć na ścianie miejsca na kołki montażowe.
3. W zaznaczonych miejscach nawiercić 4 otwory montażowe $\varnothing 5\text{mm}$, a następnie umieścić w nich 4 kołki montażowe (rys. 3a).
4. Za pomocą 4 wkrętów montażowych przymocować daszek ochronny do ściany.
5. Podłączyć do kasety zewnętrznej 4 żyły przewodu biegnącego do monitora.
6. Umieścić kasetę zewnętrzną w zamocowanym uprzednio do ściany daszku ochronnym wykorzystując otwór do zaczepienia daszku oraz przykręcić dolną śrubę mocującą (rys. 3c).

Sposób montażu natynkowego kasety zewnętrznej pokazany jest na rys. 3:



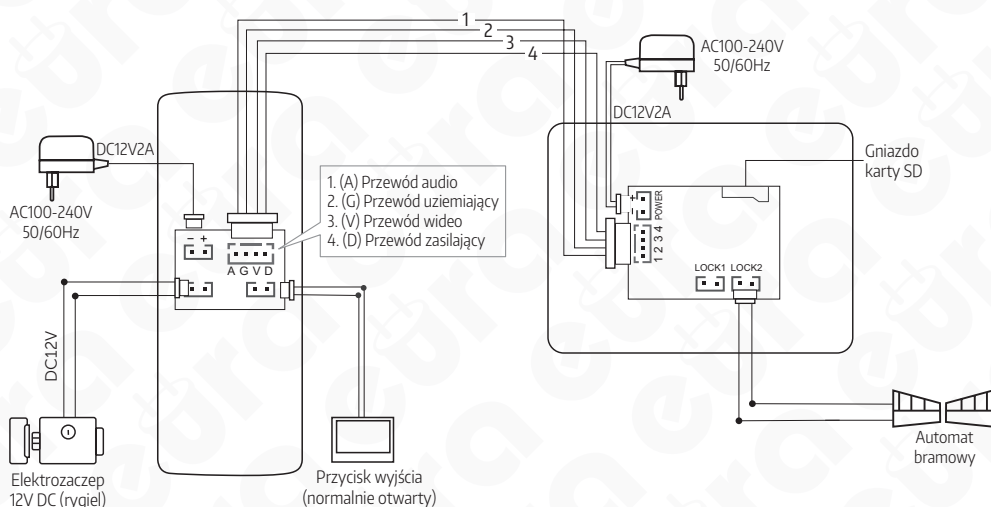
Rys. 3. Montaż kasety zewnętrznej.

UWAGA!

Nie należy dokonywać żadnych podłączeń ani przełączeń przewodów jeżeli urządzenie jest podłączone do zasilania. Nie przestrzeganie powyższego zalecenia może doprowadzić do uszkodzenia urządzenia! Przed dokonywaniem montażu, czy demontażu urządzenia należy uprzednio odłączyć zasilanie!

4. SCHEMAT POŁĄCZEŃ

Przykładowy schemat połączeń kasyety VDA-84A3 z monitorem oraz rygłem elektromagnetycznym pokazano na rys. 4.



Rys. 4. Schemat połączeń

UWAGA!

1. Sterowanie bramą wjazdową realizowane jest za pomocą przekaźnika, którego styki N.O. (normalnie otwarte) wyprowadzone są na zaciski 7 i 8 monitora.
2. Wszelkie przewody energetyczne i telekomunikacyjne, będące w bezpośrednim kontakcie z przewodami łączącymi kasetę zewnętrzną z monitorem mogą wpłynąć niekorzystnie na działanie całego zestawu.
3. Aby zestaw składający się z monitora, kasyety i urządzeń dodatkowych (rygiel, automat bramy wjazdowej) działał poprawnie, do kasyety zewnętrznej musi być podłączone osobne źródło zasilania.


UWAGA!

Połączenie z rygłem elektromagnetycznym powinno zostać przeprowadzone przewodem 2 x 0.75mm, podobnie w przypadku połączenia z opcjonalnym automatem bramy wjazdowej. Optymalnym rozwiązaniem będzie użycie jednego 4-żyłowego przewodu łączącego monitor z kasetą zewnętrzną, jednego 2-żyłowego przewodu łączącego kasetę zewnętrzną z rygłem elektromagnetycznym oraz jednego 2-żyłowego przewodu łączącego monitor z automatem bramy wjazdowej. Jeżeli użytkownik posiada inne przewody połączeniowe niż zalecane to dopuszcza się ich zastosowanie, niemniej należy dokonać próbnego podłączenia zestawu celem sprawdzenia poprawności jego działania.




	Odległość między urządzeniami	Rodzaj przewodu
Kaseta zewnętrzna - monitor	0 - 30m	4x0.5mm ²
	30m - 50m	4x0.75mm ²

5. PROGRAMOWANIE




5.1 TRYB USTAWIEŃ





W celu wejścia w tryb ustawień, należy w stanie czuwania urządzenia wprowadzić 6-znakowy kod administratora (domyślnie 666666) i potwierdzić 

5.2. ZMIANA HASŁA ADMINISTRATORA



W trybie ustawień naciśnij 01 +  +000000 (6-cyfrowe nowe hasło) +  +000000 (powtórz nowe hasło) + , długi sygnał dźwiękowy „Di” oznacza, że ustawienia zostały pomyślnie zapisane.

5.3. UTWORZENIE HASŁA ODBLOKOWUJĄCEGO



W trybie ustawień, naciśnij 02 +  +000 (numer użytkownika z zakresu **001 - 100**) +  +000000 (nowe hasło użytkownika) +  +000000 (powtórz, aby potwierdzić) + . Długi sygnał dźwiękowy "Di" oznacza, że ustawienia zostały pomyślnie zapisane.

Przykład przedstawia zaprogramowanie kodu „999999” dla numeru użytkownika „001”:
666666 +  +02 +  +001 +  +654321 +  +654321 +  *.



5.4. USUNIĘCIE JEDNEGO HASŁA ODBLOKOWUJĄCEGO

W trybie ustawień naciśnij 03+  +000 (numer)+  długi sygnał dźwiękowy "Di" potwierdzający usunięcie.



Przykład:




W celu skasowania kodu przypisanego dla użytkownika o numerze **001**, w trybie ustawień, naciśnij 03+  +001+ , po czym naciśnij * aby zakończyć.

5.5. USUNIĘCIE WSZYSTKICH HASŁ ODBLOKOWUJĄCYCH

W trybie ustawień naciśnij 04+  +000000 (hasło administratora) +  długi sygnał dźwiękowy "Di" potwierdzający usunięcie.



5.6. DODANIE KLUCZY ZBLIŻENIOWYCH

W trybie ustawień, naciśnij 05+  +000 (numer użytkownika z zakresu **001-100**)+  + przesunąć kluczem zbliżeniowym (długi sygnał "Di" oznacza poprawne dodanie).


Przykład: w trybie ustawień, naciśnij 05+  + 002+  + przesunąć kluczem zbliżeniowym. W celu dodania kolejnego klucza zbliżeniowego, naciśnij 003+  + kolejny klucz IC i tak dalej. Po zakończeniu, naciśnij * aby wyjść.

5.7. USUNIĘCIE KLUCZA ZBLIŻENIOWEGO Z WYKORZYSTANIEM NUMERU UŻYTKOWNIKA

(Jeśli klucz zbliżeniowy został zgubiony, wykorzystując przypisany numer użytkownika.)



W trybie ustawień, naciśnij 06+  +000 (numer użytkownika) +  (długi sygnał dźwiękowy "Di"), klucz zostanie usunięty.

5.8. USUNIĘCIE POJEDYNCZEGO KLUCZA ZBLIŻENIOWEGO

W trybie ustawień, naciśnij 07+  + kluczem zbliżeniowym (długi sygnał "Di"), aby usunąć klucz zbliżeniowy.

W celu usunięcia większej ilości kluczy zbliżeniowych, należy przykładać je kolejno do czytnika. Po zakończeniu naciśnij *.



5.9. USUNIĘCIE WSZYSTKICH KLUCZY ZBLIŻENIOWYCH

W trybie ustawień, naciśnij 08+  +000000 (hasło administratora) +  (długi dźwięk "Di"), klucze zostały pomyślnie usunięte.

5.10. ZMIANA CZASU ODBLOKOWANIA

W trybie ustawień, naciśnij 09+  +0 (czas odblokowania 1s - 9s) +  (długi dźwięk "Di"), ustawienie zostało pomyślnie zakończone.

5.11. PRZYWRÓCENIE USTAWIENÍ FABRYCZNYCH

W trybie ustawień, naciśnij 10+  +000000 (hasło administratora) +  a długi dźwięk "Di" wskaże, że ustawienia zostały przywrócone do fabrycznych.

CZYSZCZENIE I KONSERWACJA POSZCZEGÓLNYCH ELEMENTÓW ZESTAWU

W wypadku zabrudzenia oka kamery należy ją czyścić wyłącznie miękką, lekko wilgotną szmatką z dodatkiem niewielkiej ilości środków myjących przeznaczonych do mycia elementów z tworzyw sztucznych.

6. SPECYFIKACJA TECHNICZNA

Napięcie zasilania	12 V DC
Parametry sygnału wideo	1Vp-p 75 Ohm CCIR
Ilość przewodów łączących	4
Ilość obsługiwanych lokali	1
Pobór mocy kasety zewnętrznej (czuwanie / praca)	0,5W/ 6W
Rozdzielczość obrazu	2 MP (AHD 1080P)
Kąt widzenia kamery w poziomie / pionie	120° / 60°
Typ przetwornika kamery	CMOS 1/4"
Ilość obsługiwanych wyjść	1
Rodzaje wyjść	12V DC 350mA
Czas aktywacji rygla	1-9 s
Materiał obudowy	Stop aluminium
Sposób montażu kasety zewn.	Natynkowy
Oświetlenie nocne	5 diod LED (światło białe), z cz. zmierzchowym
Czytnik breloków zbliżeniowych	Tak
Maks. moc promieniowania	<5mW
Częstotliwość pracy	13,56 kHz (MIFARE)
Szyfrator	Tak, dotykowy (podświetlane klawisze)
Daszek ochronny	Tak
Współczynnik ochrony	IP44
Temperaturowy zakres pracy kasety	-15°C ~ +45°C
Wymiary kasety zewn. (W x SZ x G)	170 x 65 x 39 mm
Waga netto kasety	ok. 340 g

KARTA GWARANCYJNA

nazwa wyrobu: **KASETA ZEWNĘTRZNA**

model: **VDA-84A3**

data sprzedaży

pieczęć punktu sprzedaży i podpis sprzedawcy

OGÓLNE WARUNKI NAPRAW GWARANCYJNYCH

- Eura-Tech Sp. z o.o. z siedzibą w Wejherowie przy ul. Przemysłowej 35A (zwanym dalej „Gwarantem”), gwarantuje sprawne działanie wskazanego w Gwarancji urządzenia (zwanego dalej „Produktem”).
- Gwarancja jest udzielana na okres 24 miesięcy, pod warunkiem użytkowania Produktu zgodnie z warunkami techniczno-eksploatacyjnymi opisanymi w instrukcji obsługi oraz przyjętymi standardami. Gwarancja obowiązuje na terenie Rzeczypospolitej Polskiej. Na wybrane produkty np. sygnalizatory czadu czas obowiązywania gwarancji może być dłuższy, co każdorazowo określone jest już przy samym produkcie.
- Prawa i obowiązki Gwaranta oraz Nabywcy Produktu reguluje treść postanowień ujętych w niniejszej Gwarancji, z którymi Nabywca powinien się zapoznać przed zakupem. Zakup Produktu jest równoznaczny z akceptacją warunków niniejszej Gwarancji.
- Data, od której obowiązuje czas trwania Gwarancji, jest datą wystawienia dokumentu sprzedaży zapisana w Karcie Gwarancyjnej i dokumencie sprzedaży. Ujawnione w okresie trwania Gwarancji wady będą usunięte bezpłatnie przez Centralny Serwis Eura-Tech Sp. z o.o. (zwanym dalej „Serwisem”).
- Dokumentem potwierdzającym zawarcie powyższej umowy i tym samym uprawniającym do dochodzenia swoich praw jest prawidłowo wypełniona Karta Gwarancyjna wraz z dokumentem potwierdzającym zakup (paragon fiskalny, faktura VAT). Jakiegokolwiek zmiany (zamazania, wytarcia, przekreślenia, poprawki itp.) w Karcie Gwarancyjnej powodującej jej nieważność.
- W przypadku Produktów nie posiadających Kart Gwarancyjnych (np. dzworniki bezprzewodowe, gongi, sygnalizatory, wykrywcze i inne), dokumentem potwierdzającym zawarcie umowy jest dokument sprzedaży (paragon fiskalny, faktura VAT).
- Naprawa gwarancyjna nie obejmuje czynności przewidzianych w Instrukcji Obsługi, do wykonania których zobowiązany jest Nabywca we własnym zakresie i na własny koszt (np.: zainstalowanie, konfiguracja, optymalne zabezpieczenie przed działaniem warunków zewnętrznych, konserwacja, ewentualny demontaż itp.).
- Gwarancja nie są objęte:
 - akcesoria / materiały eksploatacyjne takie jak: ramki oraz śruby montażowe, przewody, karty zblizeniowe, zasilacze wraz z kablami zasilającymi, baterie oraz akumulatory i inne elementy, które są dodatkowo dołączone do Produktów - ze względu na swój charakter posiadają okres żywotności eksploatacyjnej,
 - uszkodzenia mechaniczne, elektryczne, chemiczne i termiczne lub celowe uszkodzenia Produktu i wywołane nimi wady,
 - uszkodzenia i wady wynikłe na skutek niewłaściwego lub niezgodnego z Instrukcją Obsługi użytkowania, niedbalstwą użytkownika, niewłaściwym przechowywaniem czy konserwacją Produktu, a także stosowanie Produktu niezgodnie z przepisami bezpieczeństwa i niezgodnie z jego przeznaczeniem,
 - uszkodzenia Produktu, który nie został prawidłowo zabezpieczony podczas transportu do Serwisu (np. brak opakowania transportowego, nie owinięcie Produktu odpowiednio w folię zabezpieczającą, unieruchomienie Produktu w opakowaniu itp.),
 - uszkodzenia Produktu, do którego Nabywca zgubił Kartę Gwarancyjną,
 - uszkodzenia powstałe w wyniku pożaru, powodzi, uderzenia pioruna (także pośredniego), czy też innych klęsk żywiołowych, nieprzewidzianych wypadków, zalania płynami, przepięciem w sieci elektrycznej, podłączenia do sieci elektrycznej w sposób niezgodny z Instrukcją Obsługi,
 - Produktu, w których dokonano zerobek, zmian konstrukcyjnych, napraw naruszając plombę gwarancyjną lub w jakikolwiek inny sposób.
- Gwarant zapewnia bezpłatne części zamienne oraz robociznę, zgodnie z warunkami podanymi w niniejszej Gwarancji, o którym mowa na ostatnich stronach Instrukcji Obsługi w rozdziale „Warunki Gwarancji”. Gwarancja obejmuje tylko i wyłącznie usterki Produktu spowodowane wadliwymi częściami i/lub defektami produkcyjnymi.
- Zgłoszenie reklamacyjne będzie rozpatrywane jedynie w przypadku, gdy reklamowany Produkt zostanie dostarczony do Serwisu wraz z:
 - Kartą Gwarancyjną (za wyjątkiem urządzeń wymienionych w pkt. 6),
 - prawidłowo wypełnionym Formularzem zgłoszenia naprawy
 - dowodem zakupu zawierającym datę oraz miejsce sprzedaży.
- Otwieranie urządzenia bez wyraźnej zgody Serwisu, dokonywanie wszelkich napraw we własnym zakresie lub w nieautoryzowanym serwisie przez osoby nieupoważnione, będzie podstawą do unieważnienia Gwarancji.
- Uszkodzony Produkt Nabywca zobowiązany jest dostarczyć do punktu sprzedaży lub bezpośrednio do Serwisu. Jeżeli reklamacja zostanie uznana przez Serwis za uzasadnioną, po naprawione Produkt zostaje odesłany do Nabywcy na koszt Gwaranta, korzystając z usług spedycji kurierskich, z którymi Gwarant ma aktualnie nawiązaną współpracę (GLS).
- Dostarczenie uszkodzonego Produktu jakiegokolwiek spedycją na koszt Gwaranta, bez wcześniejszego uzgodnienia z Serwisem, będzie skutkowało odmową przyjęcia paczki.
- Ewentualne wady lub uszkodzenia Produktu ujawnione i zgłoszone w okresie trwania Gwarancji będą usunięte bezpłatnie w terminie 14 dni kalendarzowych. W uzasadnionych przypadkach termin ten może ulec przedłużeniu, wówczas Nabywca zostanie poinformowany o przybliżonym czasie naprawy. Bieg terminu naprawy rozpoczyna się pierwszego dnia roboczego następującego po dniu dostarczenia Produktu do Serwisu
- Wadliwy Produkt lub jego części, które zostaną wymienione, stają się własnością Serwisu.
- Przed przystąpieniem do ewentualnej naprawy, Serwis każdorazowo dokonuje oględzin i oceny stopnia uszkodzenia reklamowanego Produktu. W przypadku stwierdzenia, że Produkt:
 - jest sprawny,
 - był instalowany oraz podłączony niezgodnie z zaleceniami zawartymi w Instrukcji Obsługi,
 - uległ uszkodzeniu ewidentnie z winy Nabywcy,
 - ma zerwaną plombę,
 - spełnia warunki podane w pkt. 8,wówczas Serwis traktuje takie zgłoszenie reklamacyjne za nieuzasadnione i może obciążyć Nabywcę kosztami transportu oraz diagnozy urządzenia, zgodnie z obowiązującym w Serwisie Cennikiem Usług Napraw Odpłatnie.
- Nabywcy przysługują prawo do wymiany Produktu na inny, posiadający te same lub zbliżone parametry techniczne i eksploatacyjne, jeżeli:
 - w okresie trwania Gwarancji, Serwis dokona 3 napraw, a Produkt nadal będzie wykazywał wady uniemożliwiające użycie go zgodnie z przeznaczeniem,
 - Serwis uzna, że usunięcie wady jest niemożliwe lub w terminie określonym w pkt. 14,
 - naprawa może spowodować nadmierne koszty po stronie Serwisu.
- W skrajnych przypadkach, po wcześniejszym skonsultowaniu się z Nabywcą, Serwis ma możliwość:
 - przedłużenia okresu naprawy Produktu, jeżeli wymagane naprawy nie mogą być wykonane z powodu nieprzewidzianych okoliczności, takich jak: trudności związane z importem urządzenia i/lub części zamiennych, przepisy prawne uniemożliwiające wykonanie naprawy itp.,
 - podjąć decyzję o zwrocie należności zgodnie i na podstawie ceny z faktury zakupowej, w przypadku, gdy nie ma możliwości wymiany Produktu na inny.
- Gwarant jak i Serwis nie ponosi odpowiedzialności za uszkodzenia innych urządzeń w wyniku awarii Produktu.
- Nabywca nie ma prawa do domagania się zwrotu utraconych korzyści w związku z awarią Produktu.
- Brak odbioru naprawionego Produktu po upływie 4 tygodni od terminu naprawy określonego w pkt. 14, będzie traktowane jako bezpłatne zrzeczenie się Produktu na rzecz Serwisu. Serwis może przekazać Produkt na cele charytatywne lub wykorzystać jego części na potrzeby Serwisu.
- W przypadku podejrzenia naruszenia przesyłki lub uszkodzenia przesyłanego Produktu w trakcie transportu, prosimy o stosowanie następującej procedury:
 - po otrzymaniu przesyłki należy każdorazowo sprawdzić stan opakowania w obecności pracownika spedycji (przesyłka powinna być zapieczętowana taśmą i/lub pieczęcią Serwisu, jeżeli tak nie jest lub jest w jakikolwiek sposób jest naruszona, oznacza to, że przesyłka była otwierana przez osoby nieuprawnione),
 - każdorazowo należy rozpakować i sprawdzić zawartość przesyłki w obecności pracownika spedycji, a w przypadku stwierdzenia uszkodzenia zawartości paczki lub jakichkolwiek braków, wspólnie sporządzić stosowny protokół.
- Gwarancja na Produkt nie wyłącza ani nie ogranicza uprawnień kupującego wynikających z niezgodności towaru z umową.

Centralny Serwis Eura-Tech Sp. z o.o.
Przemysłowa 35a
84-200 Wejherowo
pon. – pt. 08:00 - 17:00
e-mail: serwis@eura-tech.eu



Zużyte urządzenia elektryczne lub elektroniczne nie mogą być składowane (wyrzucone) wraz z innymi odpadami pochodzącymi z gospodarstw domowych. Aby uniknąć szkodliwego wpływu na środowisko naturalne i zdrowie ludzi, zużyte urządzenia należy składować w miejscach do tego przeznaczonych. W celu uzyskania informacji na temat miejsca i sposobu bezpiecznego składowania zużytego produktu należy zwrócić się do organu władz lokalnych lub firmy zajmującej się recyklingiem odpadów.

nr rej. BDO 000015700

ElektroEko

Informacje na temat miejsc zbierania zużytego sprzętu elektronicznego i elektrycznego znaleźć można na stronie organizacji odzysku: <http://www.elektroeko.pl>

Eura-Tech Sp. z o.o. niniejszym oświadcza, że typ urządzenia radiowego - kasetka zewnętrzna wideodomofonu VDA-84A3 - jest zgodny z dyrektywą 2014/53/UE. Pełny tekst deklaracji zgodności UE jest dostępny pod następującym adresem internetowym: www.eura-tech.eu



Eura-Tech Sp. z o.o.

ul. Przemysłowa 35A
84-200 Wejherowo
Poland

www.eura-tech.eu

Wszystkie prawa zastrzeżone.

Zdjęcia, rysunki i teksty użyte w niniejszej instrukcji obsługi są własnością firmy „EURA-TECH” Sp. z o.o. Powielanie, rozpowszechnianie i publikacja całości jak i fragmentów instrukcji są bez zgody autora zabronione!

Firma Eura-Tech Sp. z o.o. zastrzega sobie prawo do zmiany parametrów technicznych i modyfikacji instrukcji obsługi bez powiadamiania. Jednocześnie informuje, że najaktualniejsza wersja instrukcji znajduje się na stronie Internetowej www.eura-tech.eu na podstronie danego produktu.