

onyx

INSTRUKCJA MONTAŻU / OBSŁUGI

VIDEODOMOFON MC-411B

CE

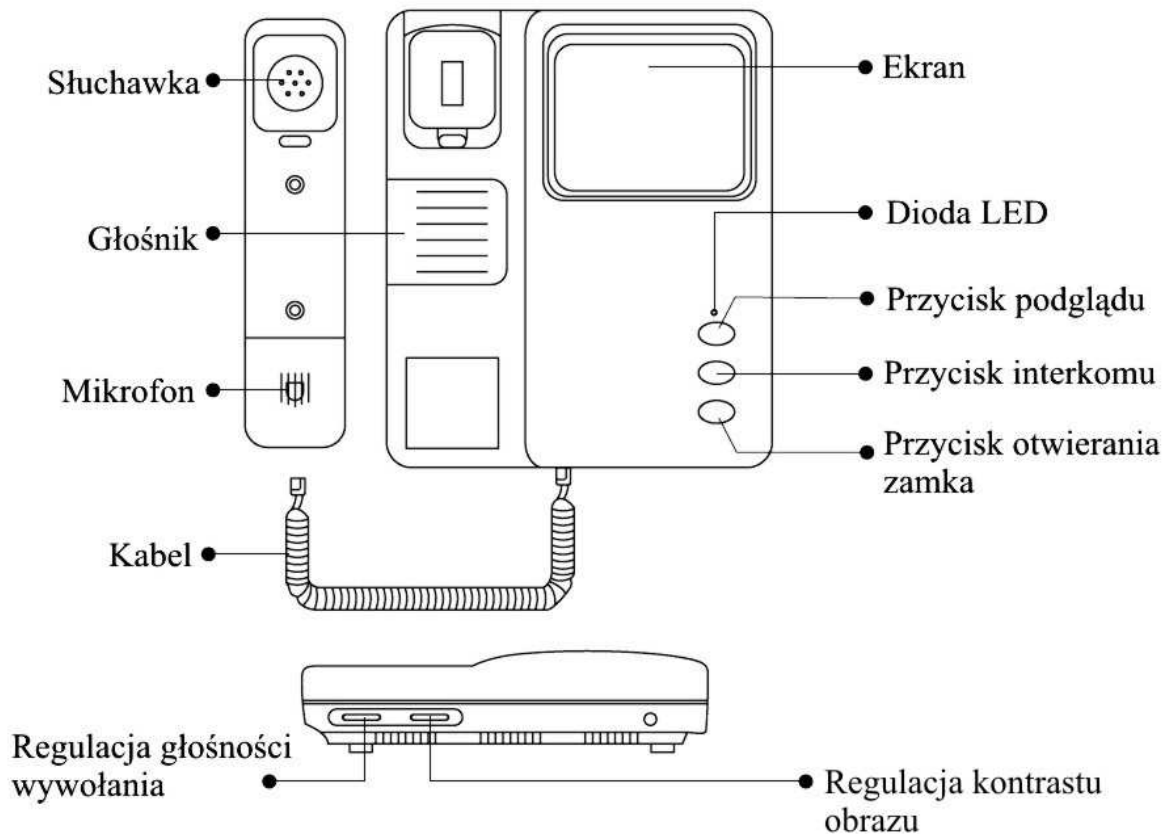


Importer:

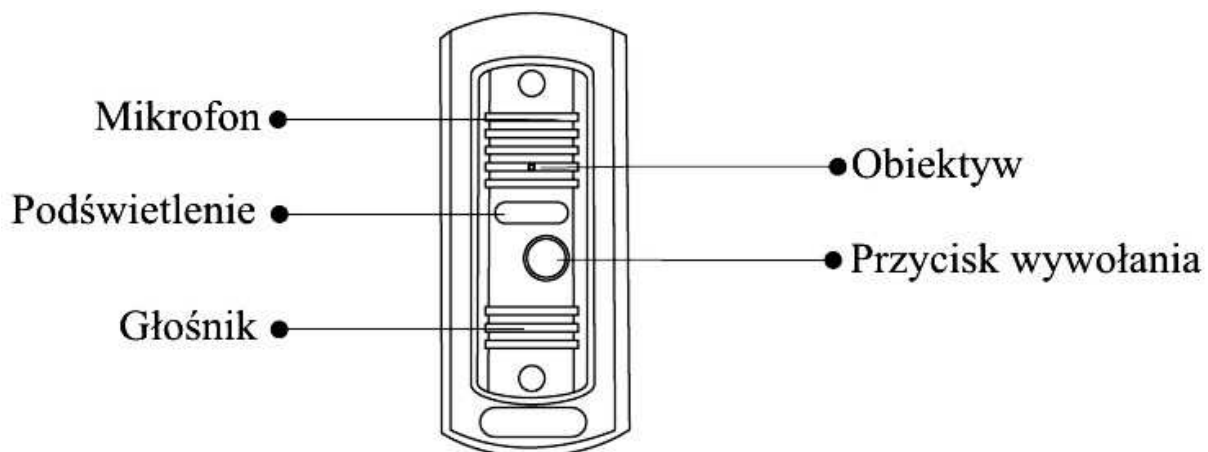
GDE POLSKA
Ul. Koniecznego 46
32-040 Świątniki Górne

tel. +48 12 256 50 25(35)
GSM: +48 697 777 519
biuro@gde.pl
www.gde.pl

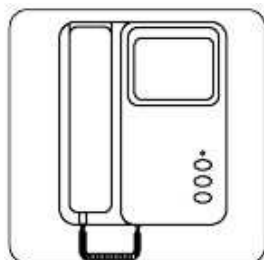
Wygląd zewnętrzny monitora



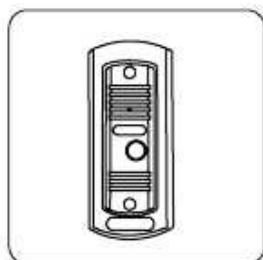
Wygląd zewnętrzny kamery



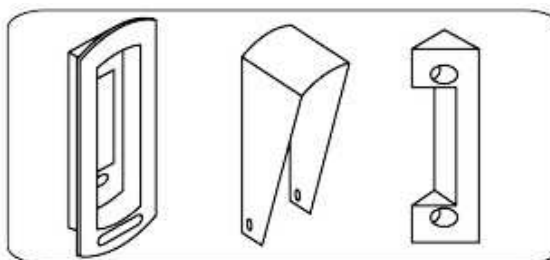
Wyposażenie



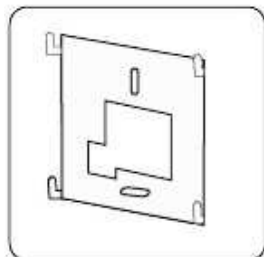
Monitor



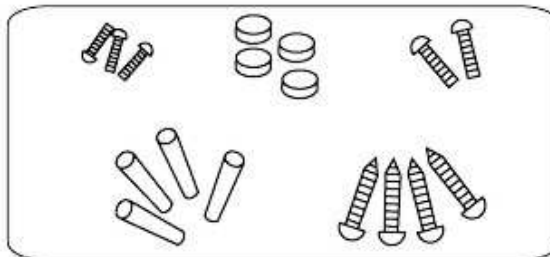
Kamera



Akcesoria do Kamery

Uchwyt montażowy
do monitora

Instrukcja Obsługi

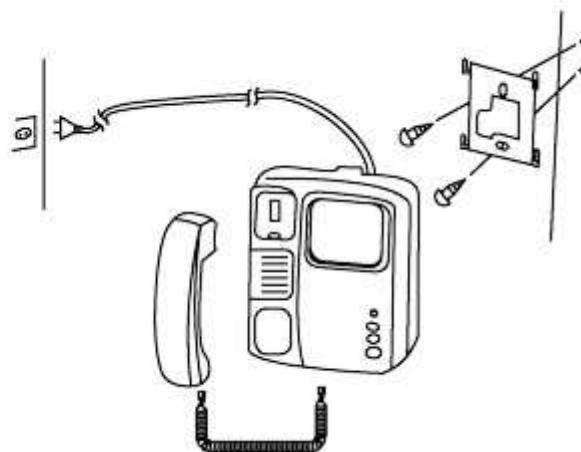
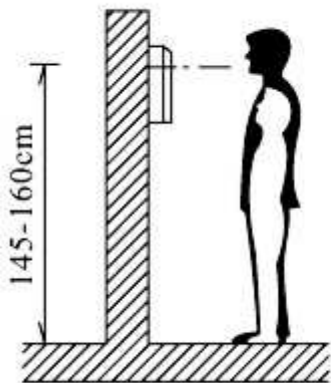


Śruby

ZANIM ROZPOCZNIESZ MONTAŻ!

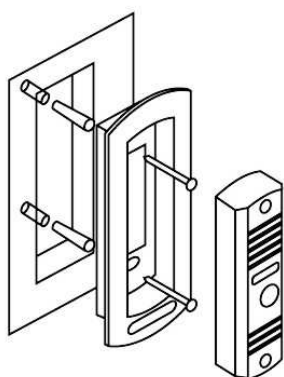
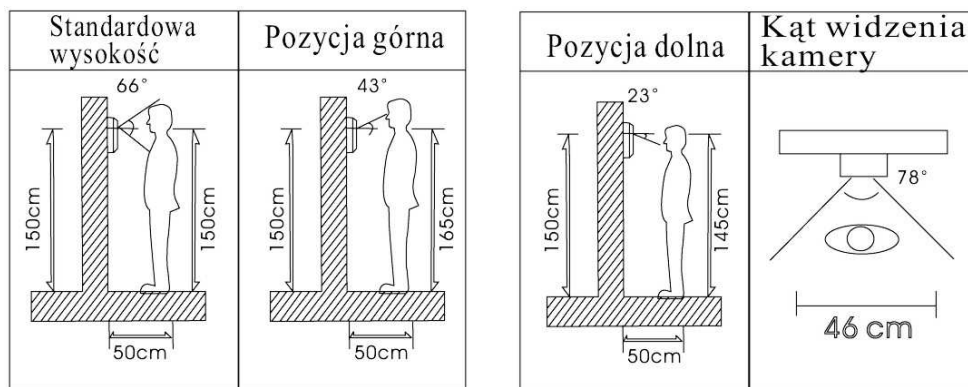
- Nie montuj videodomofonu w pobliżu urządzeń emitujących pole magnetyczne, takich jak telewizor, magnetowid, itp.
- Monitor powinien być ulokowany w pobliżu gniazdka. Jeśli nie używasz videodomofonu przez dłuższy czas, wyłącz zasilanie.
- Videodomofon nie powinien znajdować się w miejscach narażonych na dużą wilgotność powietrza.
- Nie lokuj urządzenia w miejscach narażonych na wibracje lub wstrząsy.
- Nie montuj videodomofonu w miejscu narażonym na bezpośrednie promieniowanie słoneczne lub inne oświetlenie.
- Urządzenie jest zasilane napięciem 230V – nie otwieraj.

Montaż monitora

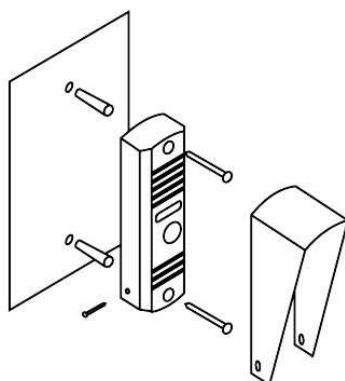


- Wybierz miejsce dla instalacji monitora.
- Zamocuj na ścianie uchwyt do montażu monitora. Wywierć otwór pośrodku uchwytu. Otwór powinien być wystarczająco duży dla przeprowadzenia przewodów elektrycznych. Połącz przewody kamery z monitorem.
- Podłącz przewód słuchawki do monitora.
- Umieść monitor w uchwytach poprzez ustawienie go ponad hakami znajdującymi się na uchwycie i zsunięcie monitora w dół. Zamocuj monitor do uchwytu wkręcając śrubkę w otwór na górze uchwytu.
- Podłącz monitor do gniazdka 230V.
- Ustaw przełącznik POWER "ON/OFF" w pozycji ON.

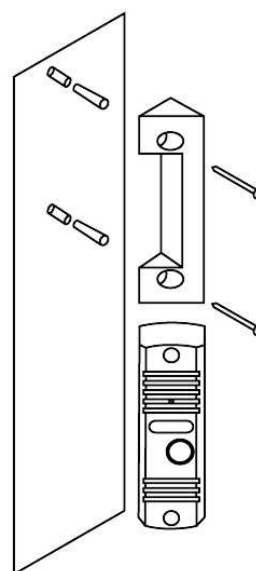
Montaż kamery



1/Montaż podtynkowy

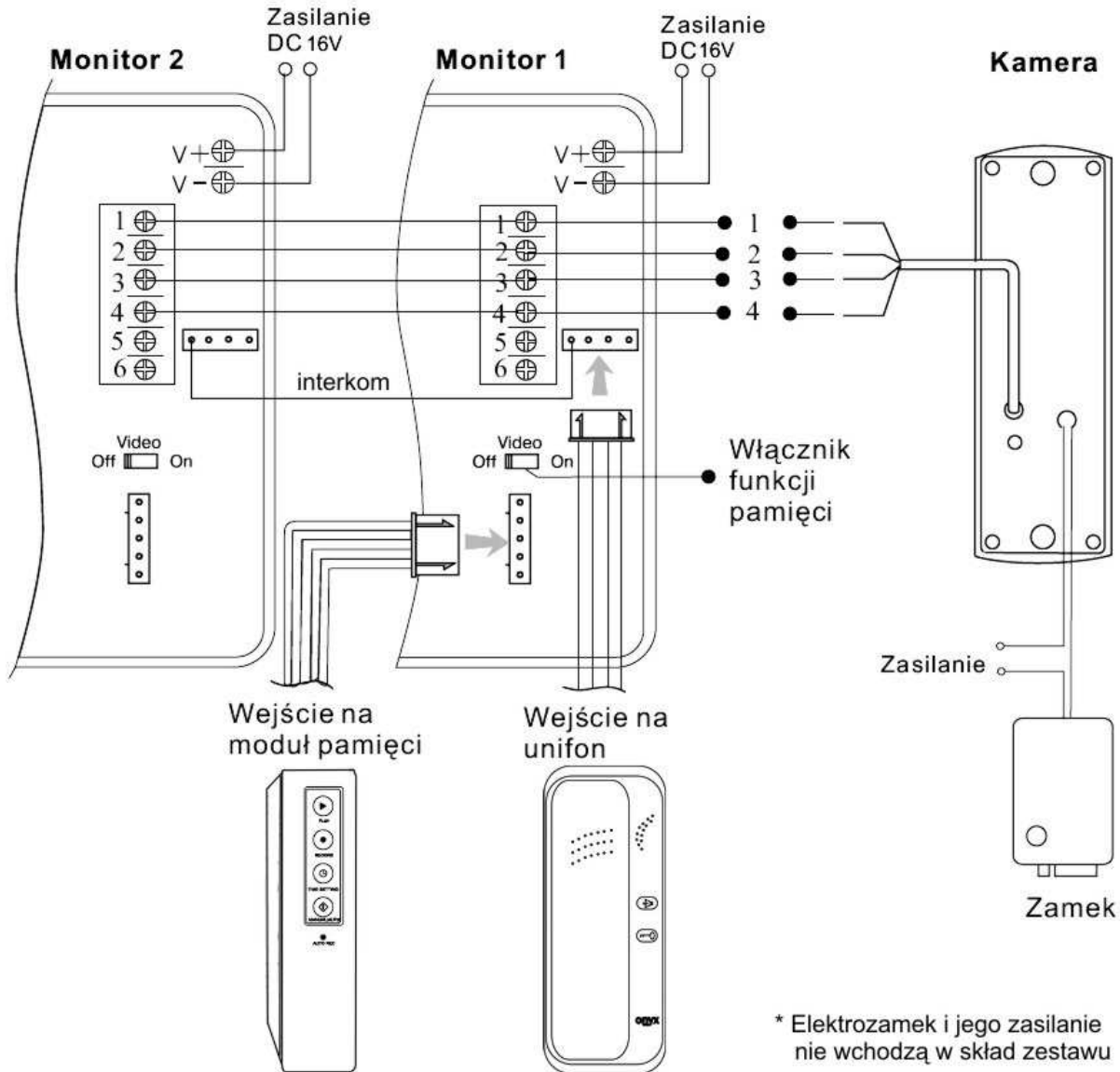


2/Montaż natynkowy



3/Montaż skośny natynkowy

Schemat połączeń



Opis przewodów kamery:

WERSJA I

1. Audio (niebieski)
2. Masa (czarny)
3. Zasilanie (czerwony)
4. Video (biały)

WERSJA II

1. Audio (biały)
2. Masa (czarny)
3. Zasilanie (czerwony)
4. Video (żółty)

UWAGA!!

Błędne podłączenie kamery do monitora może spowodować uszkodzenie sprzętu. Jeżeli NIE używasz modułu pamięci przełącznik funkcji pamięci powinien być ustawiony w pozycji „Off”.

!!! Przed przystąpieniem do instalacji zaleca się sprawdzenie i podłączenie skonfigurowanego sprzętu w warunkach warsztatowych !!!

Podczas montażu należy ściśle stosować się do odpowiedniego ze schematów.

Przy projektowaniu instalacji należy dobrać odpowiednią średnicę przewodu w zależności od przewidywanych odległości i warunków środowiska np. :

0,65 mm ok. 50 m

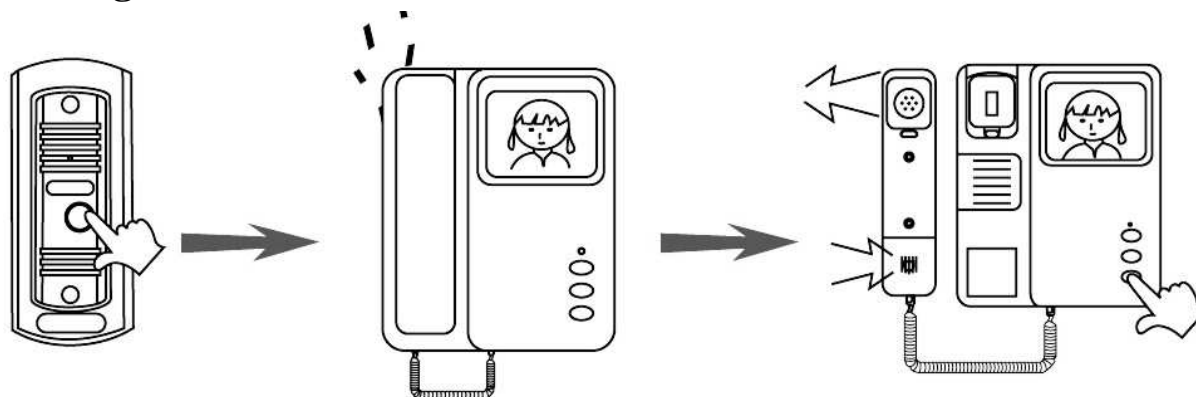
1,00 mm ok. 80 m

Sygnal wizyjny zaleca się przeprowadzić kablem koncentrycznym.

Nie należy mieszać żył innych instalacji (telefonicznych, alarmowych itp.) z instalacją videodomofonu.

Zaleca się prowadzenie obwodu elektrozaczepu osobnym przewodem.

Obsługa videodomofonu



- Ustaw przełącznik POWER w pozycji "ON".
1. Odwiedzający naciska przycisk wywołania na kamerze. Na monitorze pojawi się obraz osoby odwiedzającej i sygnał gongu.
 2. Po ujrzeniu obrazu na ekranie monitora możesz:
 - odpowiedzieć - podnieść słuchawkę i rozpocznij rozmowę obraz na monitorze będzie wyświetlany do momentu odłożenia słuchawki.
 - nie odpowiadać - nie podnoś słuchawki, obraz na monitorze zgaśnie po około 30 sekundach.
 3. Po rozmowie z odwiedzającym, jeżeli masz zainstalowany zamek elektromagnetyczny, możesz nacisnąć przycisk otwierania zamka aby otworzyć drzwi.
 4. Naciśnij przycisk interkomu aby porozumieć się z dodatkowym monitorem lub unifonem .
 5. Jeżeli chcesz na monitorze podglądać obraz z przed wejścia naciśnij przycisk podglądu.

Dane techniczne

MONITOR M-411B

Zasilanie	16V DC
Pobór mocy	max 18W; w stanie czuwania 5 W
Monitor	Czarno-biały – 4” płaski
Częstotliwość skanowania	Poziome: 15,625 kHz, Pionowe: 50Hz
Temperatura pracy	- 5°C do + 40°C
Waga	1,5kg
Wymiary (szer/wys /gł)	190 x 255 x 58,5 mm

KAMERA C-400B

Zasilanie	12V DC (z monitora)
Pobór mocy	max 3W
Przetwornik obrazu	1/3”
Minimalne oświetlenie	0,1 Lux przy 30 cm
Temperatura pracy	- 10°C do + 50°C
Waga	0,5kg
Wymiary (szer/wys /gł)	40 x 121 x 23 mm

Rozwiązywanie problemów

Jeśli masz problemy z włączeniem videodomofonu, najpierw sprawdź źródło zasilania. W prawidłowo zasilanym i włączonym monitorze powinna świecić się czerwona dioda LED.

Po wywołaniu monitora z kamery na ekranie powinien pojawić się obraz sprzed kamery. Jeśli słyszysz sygnał wywołania a mimo to nie ma wizji sprawdź przełącznik funkcji pamięci na tylnej obudowie monitora. Gdy nie podłączamy modułu pamięci powinien on znajdować się w pozycji „OFF”.

Jeśli obraz wizyjny jest niedostatecznie ostry – spróbuj regulacji kontrastu pokrętkiem w monitorze. Jeśli mimo to obraz jest niewyraźny – sprawdź okablowanie videodomofonu.

Jeśli nadal występują problemy, proszę skontaktować się z dealerem.

Pozbywanie się starych urządzeń elektrycznych



Europejska Dyrektywa 2002/96/EC dotycząca Zużytych Elektrycznych i Elektronicznych Urządzeń (WEEE) zakłada zakaz pozbywania się starych urządzeń domowego użytku jako nieposortowanych śmieci komunalnych. Zużyte urządzenia muszą być osobno zbierane i sortowane w celu zoptymalizowania odzyskiwania oraz ponownego przetworzenia pewnych komponentów i materiałów. Przekreślony symbol „kosza” umieszczony na produkcie przypomina klientowi o obowiązku specjalnego sortowania.

Konsumenci powinni kontaktować się z władzami lokalnymi lub sprzedawcą w celu uzyskania informacji dotyczących postępowania z ich zużytymi urządzeniami elektrycznymi i elektronicznymi.

(TŁUMACZENIE DEKLARACJI ZGODNOŚCI)

DEKLARACJA ZGODNOŚCI

My

BONSO ELECTRONICS LTD.
UNIT 1106-1110, 11/F., STAR HOUSE, 3 SALISBURY ROAD,
TSIMSHATSUI, KOWLOON, HONG KONG.

Oświadczamy na własną odpowiedzialność, że produkt:

Nazwa produktu: videodomofon
Model: MC-411B

Spełnia następujące normy:

EMC: EN 61000-6-3:2001+A11:2004
EN 50130-4:1995+A1:1998+A1:2003
EN 61000-3-2:2000
EN 61000-3-3:1995+A1:2001

Opisany produkt jest zgodny z dyrektywami:

2004/108/EC
93/68/EEC



Osoba odpowiedzialna za sporządzenie deklaracji

Susan Seo, Manufacture Plant / Manager
3 czerwiec 2006, Hong Kong

(TŁUMACZENIE DEKLARACJI ZGODNOŚCI)

DEKLARACJA ZGODNOŚCI

My

BONSO ELECTRONICS LTD.
UNIT 1106-1110, 11/F., STAR HOUSE, 3 SALISBURY ROAD,
TSIMSHATSUI, KOWLOON, HONG KONG.

Oświadczamy na własną odpowiedzialność, że produkt:

Nazwa produktu: zasilacz
Model: FJ-SW-1210X

Spełnia następujące normy:

EN 61000-6-3:2001, EN 55014-1
EN 61000-3-2/-3, EN 61000-6-1:2001
EN 55014-2 (EN 61000-4-2/-4/-5/-6/-11)
EN 61558-1:1997+A1:1998+A11:2003
EN 61558-2-6:1997

Opisany produkt jest zgodny z dyrektywami:

89/336/EC
72/23/EEC
93/68/EEC



Osoba odpowiedzialna za sporządzenie deklaracji

Susan Seo, Manufacture Plant / Manager
3 czerwiec 2006, Hong Kong

Warunki gwarancji:

1. GDE POLSKA udziela gwarancji na okres 12 miesięcy od daty sprzedaży sprzętu.
2. Ujawnione w tym okresie wady sprzętu będą usuwane bezpłatnie przez Serwis w możliwie najkrótszym terminie nieprzekraczającym 14-tu dni roboczych począwszy od daty przyjęcia produktu do naprawy przez Serwis.
3. Warunkiem korzystania z uprawnień gwarancyjnych jest dostarczenie urządzenia do Serwisu GDE POLSKA wraz z dowodem zakupu i oryginalną, poprawnie wypełnioną Kartą Gwarancyjną (tzn. zawierającą pieczęć firmową sprzedawcy, numer dowodu zakupu, datę sprzedaży, nazwę urządzenia, numer seryjny, model, czytelny podpis osoby wystawiającej kartę oraz podpis kupującego). Odpowiedzialność za błędy popełnione przy wypisywaniu Karty Gwarancyjnej ponosi Sprzedawca.
4. Postanowienia Serwisu mają charakter ostateczny.
5. Uprawniony z gwarancji powinien dostarczyć urządzenie do Serwisu w oryginalnym opakowaniu fabrycznym. Gwarant nie ponosi odpowiedzialności za ewentualne uszkodzenia powstałe podczas transportu do Serwisu.
6. Przy zgłoszeniu wadliwego urządzenia uprawniony z gwarancji powinien załączyć sporządzony w formie pisemnej dokładny opis objawów wadliwego działania urządzenia z uwzględnieniem środowiska pracy i sposobu w jaki się ujawniają.
7. Klientowi przysługuje prawo wymiany sprzętu na nowy, jeżeli:
 - Serwis dokona w trakcie trwania okresu gwarancyjnego trzech napraw, a urządzenie będzie nadal wykazywało wady uniemożliwiające jego użytkowanie zgodne z przeznaczeniem.
 - Serwis stwierdzi na piśmie, iż usunięcie wady nie jest możliwe. W przypadku wymiany sprzętu potrąca się równowartość brakujących lub uszkodzonych mechanicznie przez klienta elementów.
8. Jeżeli wymiana sprzętu na nowy nie jest możliwa, klientowi przysługuje prawo do zwrotu zapłaconej ceny.
9. Gwarant zastrzega sobie prawo obciążenia uprawnionego z gwarancji kosztami usług serwisowych i transportu, gdy uszkodzenie nie było objęte gwarancją lub urządzenie okazało się sprawne.
10. Gwarant może odmówić wykonania usługi gwarancyjnej w przypadku stwierdzenia naruszenia plomb, niekompletności urządzenia, niezgodności lub niekompletności danych w dokumentacji, dokonywania nieautoryzowanych napraw, zmian konstrukcyjnych, używania urządzenia do celów niezgodnych z przeznaczeniem oraz dokonania rekonfiguracji lub rozbudowy urządzenia przez nieupoważnione przez Gwaranta osoby.
11. Gwarancja nie obejmuje:
 - uszkodzeń wynikłych ze zdarzeń losowych (uszkodzenie elektryczne, pożar, zalanie, powódź itp.)
 - uszkodzeń mechanicznych i wywołanych nimi wad
 - uszkodzeń wynikających z instalacji i eksploatacji urządzenia w warunkach lub w sposób niezgodny ze specyfikacją Producenta
 - uszkodzeń powstałych z winy lub niewiedzy użytkownika
 - czynności opisanych w instrukcji obsługi, które uprawniony z gwarancji zobowiązany jest wykonać we własnym zakresie i na własny koszt
12. Niniejsza gwarancja w odniesieniu do towarów konsumpcyjnych nie wyłącza, nie ogranicza ani nie zawiesza uprawnień kupującego wynikających z niezgodności towaru z umową.

KARTA GWARANCYJNA

Nazwa, typ

Numer seryjny

Numer dowodu zakupu

Data sprzedaży

Numer karty gwarancyjnej

onyx

Pieczęć sklepu, podpis

Oświadczam, że zapoznałem(am) się i akceptuję warunki zawarte w niniejszej Karcie Gwarancyjnej

Czytelny podpis kupującego:

Adnotacje punktu serwisowego

Data	Opis naprawy	Pieczęć i podpis	Uwagi / Nr naprawy

GDE POLSKAul. Koniecznego 46, 32-040 Świątniki Górne
Tel./Fax (012) 256-50-35 (25), Fax: (012) 270 56 96

„SERWIS”

www.gde.pl