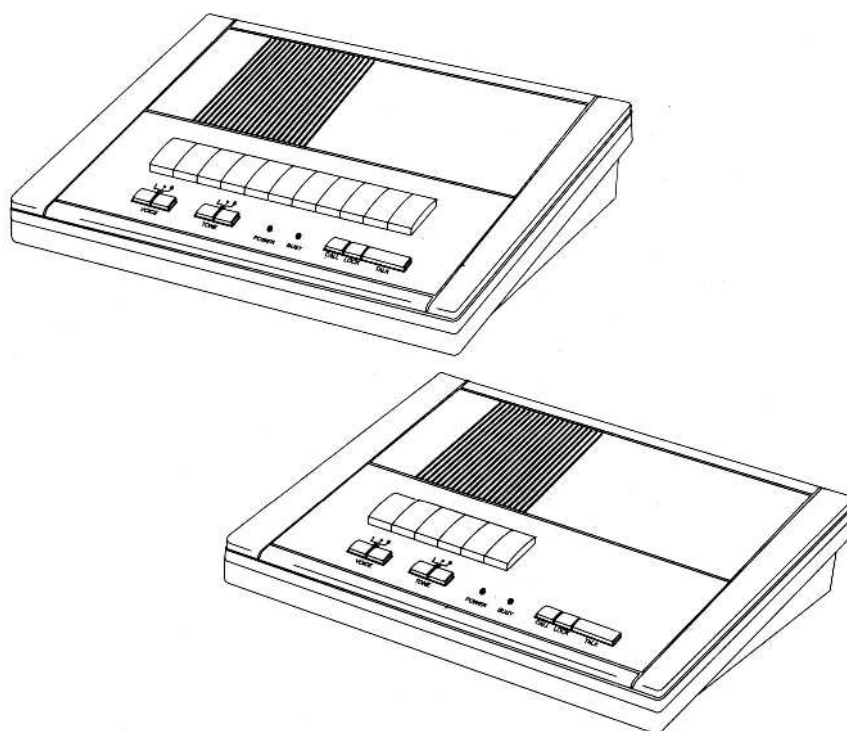


COMMAX[®]

INSTRUKCJA MONTAŻU / OBSŁUGI

INTERKOM CM-200X / 206M / 211M

CE



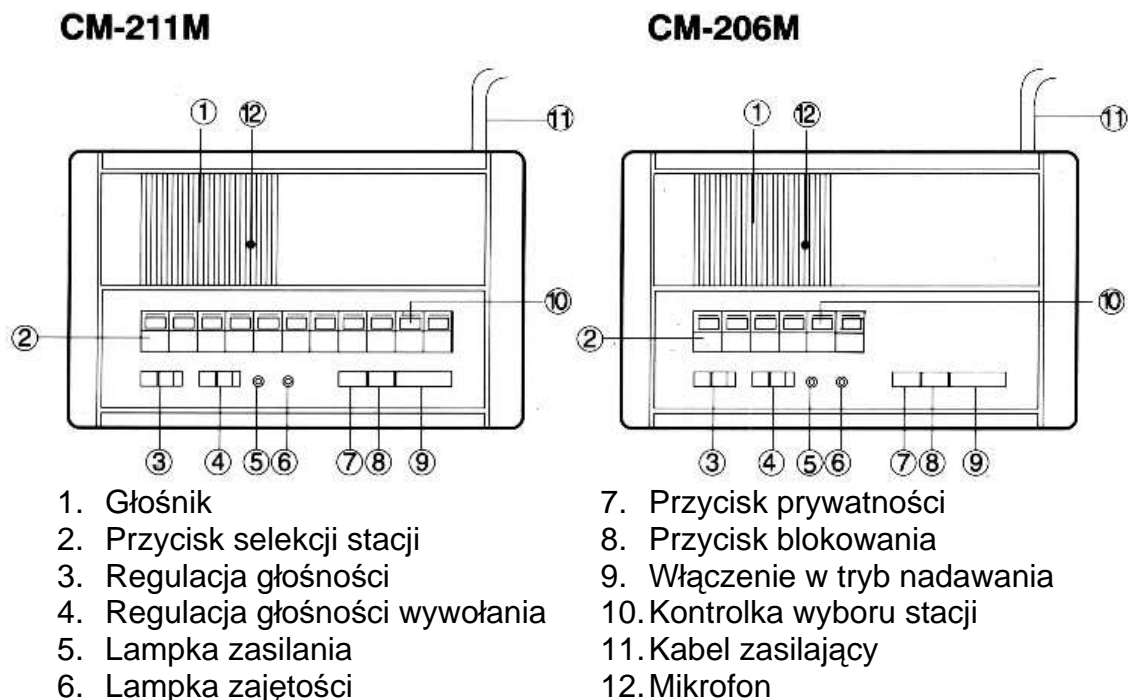
Importer:

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

System interkomów przeznaczony jest do łączności wewnętrznej w biurach, szpitalach itp. System umożliwia stworzenie układu interkomów z łącznością „każdy z każdym” , dodatkowo istnieje możliwość podłączenia stacji podrzędnej CM-200X.

Wygląd zewnętrzny

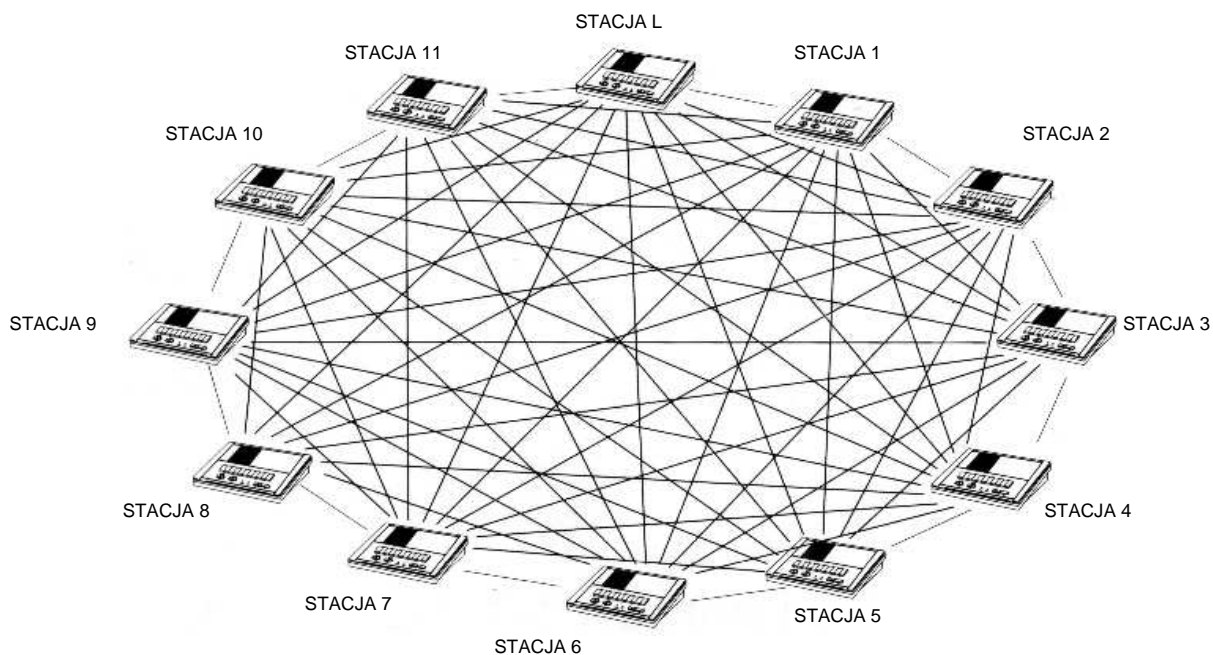


Obsługa

1. Naciśnij przycisk odpowiadający wybranej stacji.
2. Wciśnij przycisk **CALL** w celu wywołania sygnałem.
3. Wciśnij przycisk **TALK** w celu wywołania głosem.
4. Wciśnij przycisk **TALK**, gdy chcesz mówić, zwolnij by przełączyć się na odbiór.
5. W celu długiej jednostronnej rozmowy wciśnij przycisk **LOCK**.
6. Jeżeli chcesz podsłuchiwać określoną stację wciśnij przycisk odpowiadający № określonej stacji.
7. Jeżeli nie chcesz aby twoja stacja była podsłuchiwana wciśnij przycisk **PRIVACY**

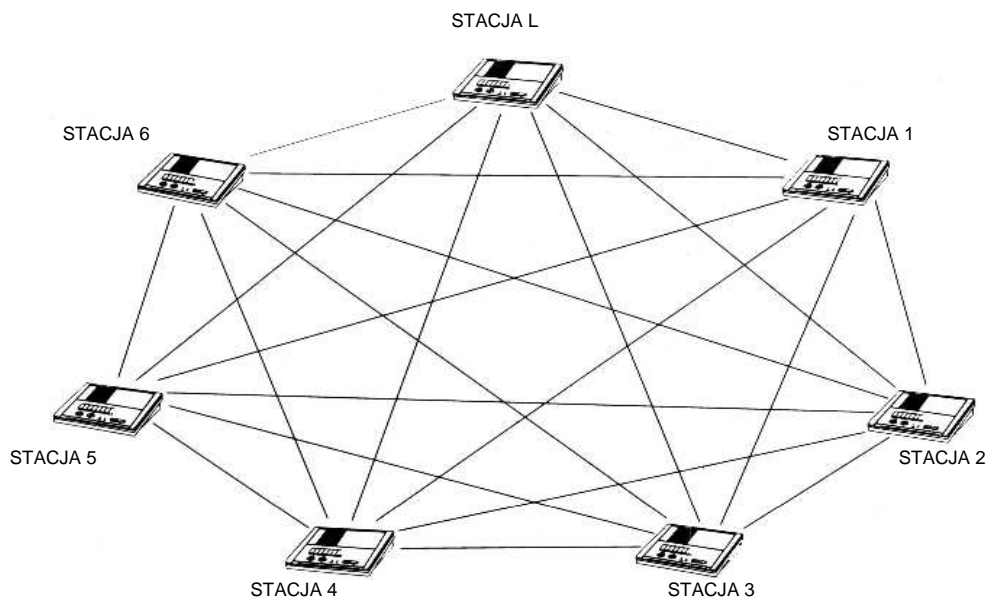
Komunikacja

System CM-211M



„Każdy z każdym”

System CM-206M

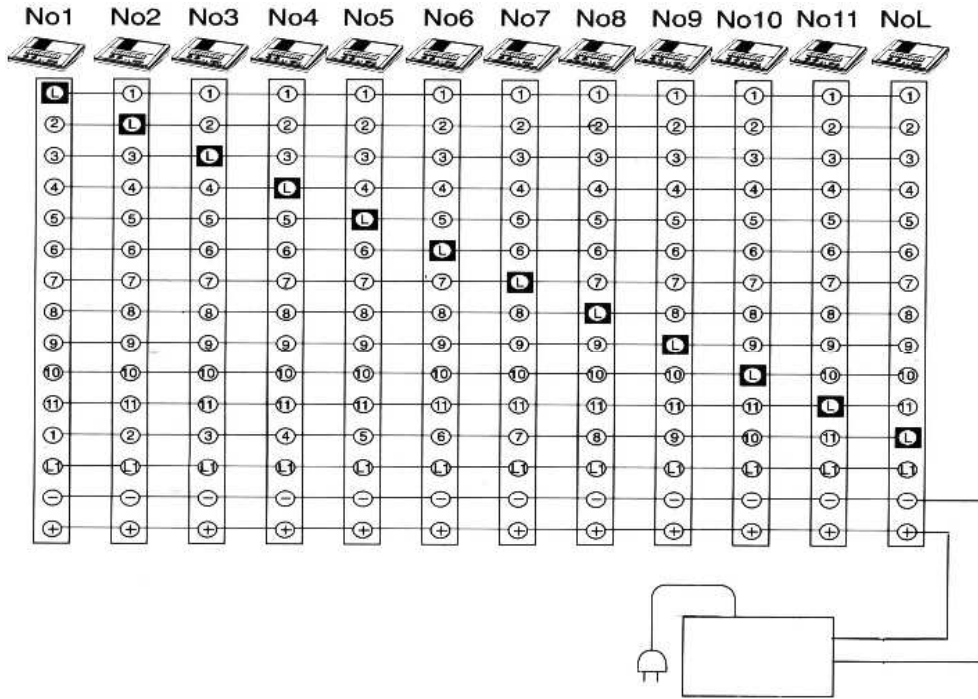


„Każdy z każdym”

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

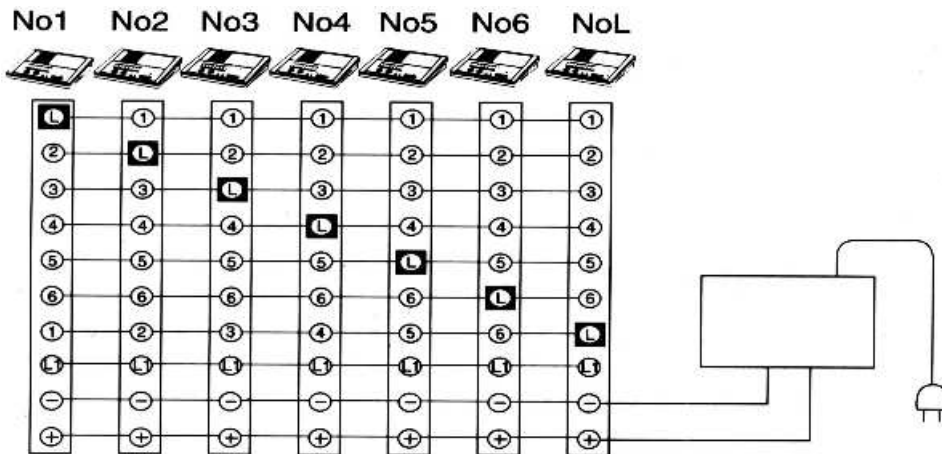
Połączenia

System CM-211M



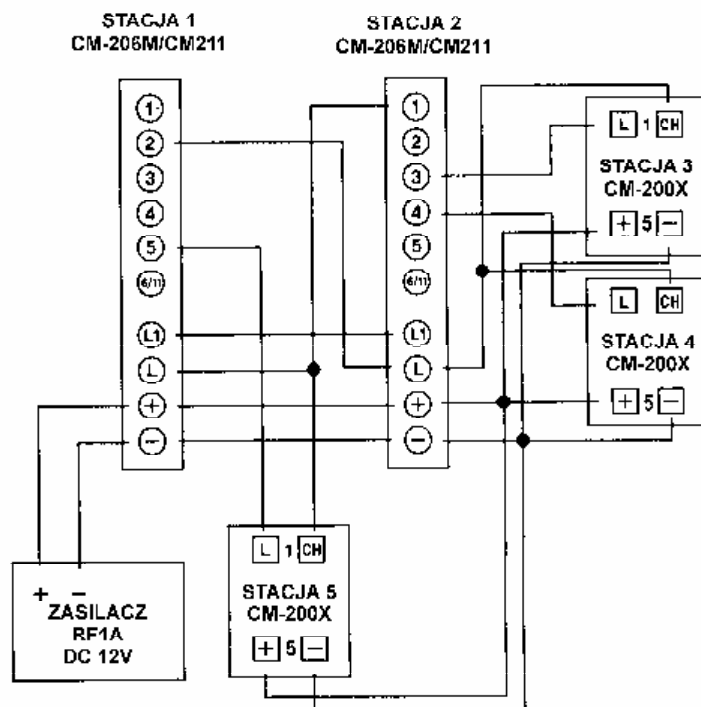
RF-1A (12VDC)

System CM-206M



RF-1A (12VDC)

Połączenie mieszane CM-206M/211M – CM-200X



Dane techniczne

Zasilanie	12 VDC
Pobór mocy	max 300mA
Moc wyjściowa Audio	900mW
Impedancja wyjściowa	8 Ω

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

0,50 mm	ok. 120 m (przewód AWG)
0,65 mm	ok. 200 m
0,80 mm	ok. 300 m
1 mm	ok. 480 m

Wymiary

	Szerokość	Głębokość	Wysokość
CM-211M	255 mm	155 mm	55 mm
CM-206M	255 mm	155 mm	55 mm

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. Pozwala to ograniczyć zanieczyszczenie środowiska i pozytywnie wpływa na ludzkie zdrowie. 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

COMMAX[®]

Wyprodukowane przez:

1. Nazwa & adres fabryki: COMMAX Co.,Ltd.
513-11 Sangdaewon Dong, Jungwon Gu, Sung, Kyunggi Do 462-120, KOREA

Oświadcza się, że produkty:

Typ produktu: interkomy przewodowe
Model: CM-211M, CM-206M, CM-200X

Spełniają następujące normy:

EMC: EN 50081-1:1992
EN 50082-1:1992
EN 55022:1994 Class B

Certyfikowane i raportowane przez:

CE EMC certyfikowane wg EN standardów, TUV Rheinland Produkt Safety GmbH, certyfikat nr P9565264E01

Dodatkowe informacje

Niniejszym oświadczamy, że zgodnie z wytycznymi Rady UE są spełnione wszystkie główne wymagania bezpieczeństwa dotyczące następujących dyrektyw:

CE (93/68/EEC)
EMC (89/336/EEC, 92/31/EEC)

Osoba odpowiedzialna za sporządzenie deklaracji

25 czerwiec, 2004 Kyunggi Do, Korea

Dong-Won Lee, Managing Director of Manufacturing Plant