

COMMAX

SmartHome & Security

INSTRUKCJA MONTAŻU / OBSŁUGI

UNIFON AP-3SG

CE



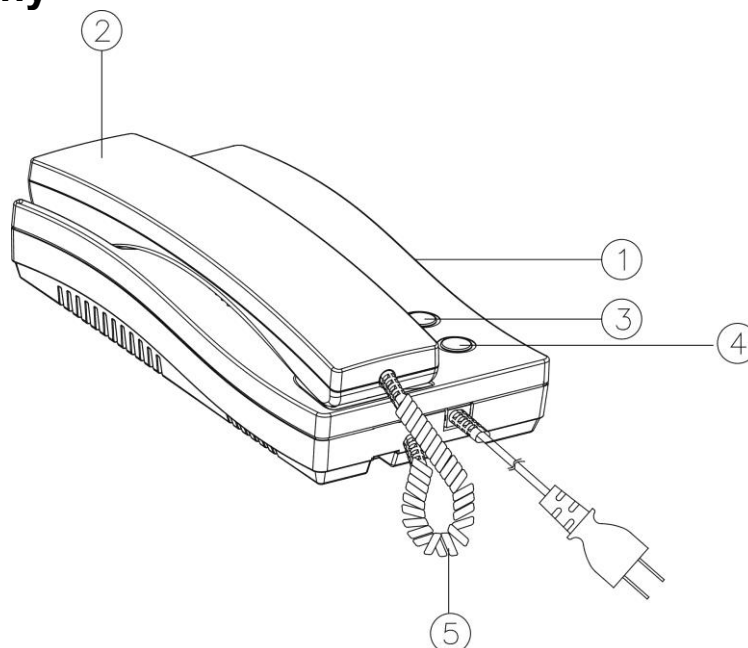
Importer:

&GDE
POLSKA

Włosań, ul. Świątnicka 88
32-031 Mogilany

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

Wygląd zewnętrzny



	Element	Opis
1.	Przełącznik głośności	Reguluje głośność dźwięku wywołania
2.	Słuchawka	Umożliwia komunikację głosową
3.	Przycisk portiera	Pozwala wywołać stację portierską (po podniesieniu słuchawki)
4.	Przycisk otwierania zamka	Pozwala na zwolnienie elektrozamka przy kamerze, z której prowadzona jest rozmowa
5.	Przewód słuchawki	

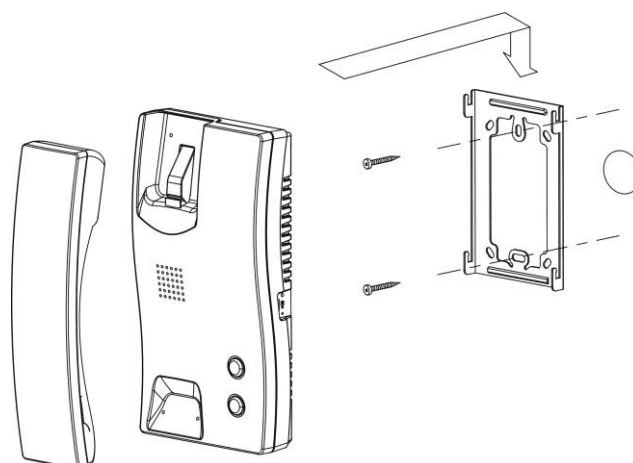
UWAGA!

Niniejsza instrukcja powinna być przeczytana przed montażem.

- Unifon nie powinien znajdować się w pobliżu wody, np. wanny, umywalki, basenu itp.
- Unifon powinien być instalowany w miejscu 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.

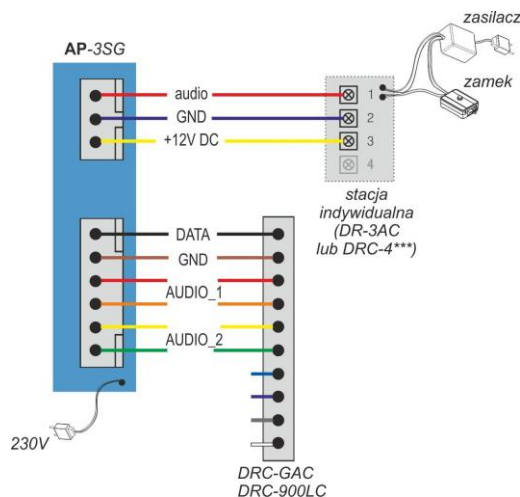
Instalacja unifonu

- Zamocuj metalowy uchwyt unifonu na ścianie (zalecana wysokość montażu od podłogi: 1450- 1500 mm)
- Podłącz przewody magistrali, stacji indywidualnej i zasilające
- Umieść unifon na uchwycie

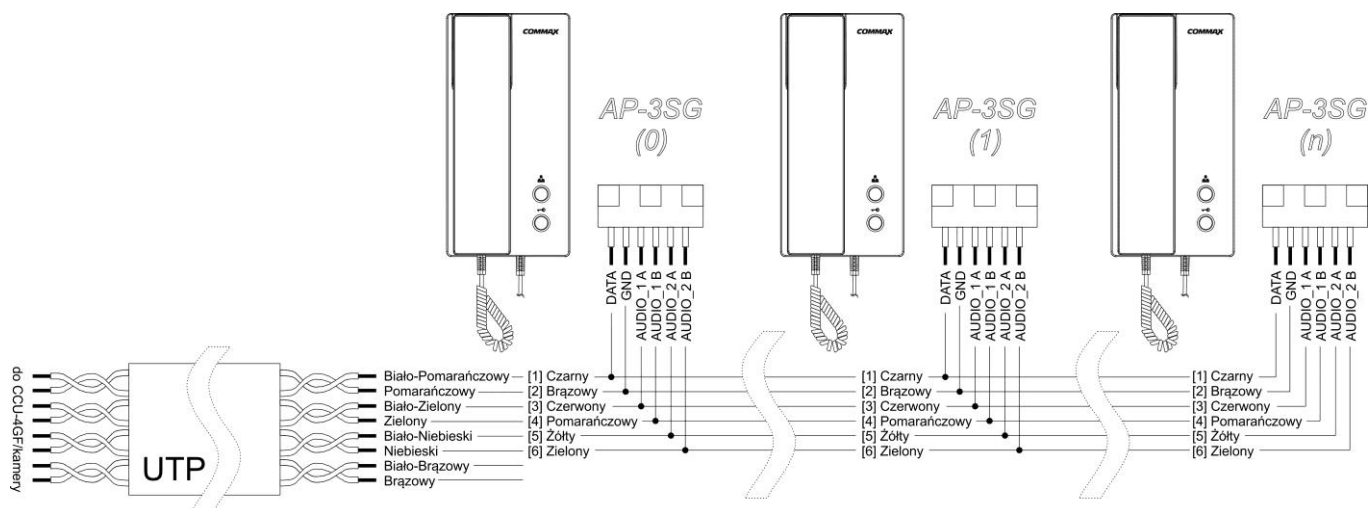


Schematy połączeń

Opis wejść unifonu:



Podłączenie do magistrali:



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

Programowanie adresu abonenta (z panela DRC-GAC / DRC-900LC)


1) Wprowadź następującą sekwencję na panelu zewnętrznym:

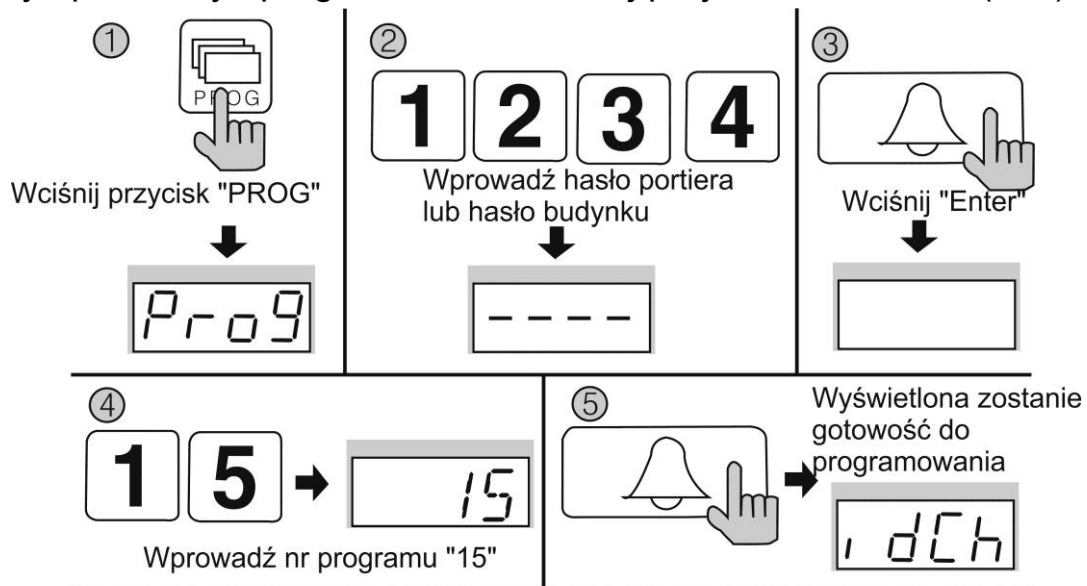
- Wciśnij przycisk PROG (na wyświetlaczu pojawi się napis „prog”)
- Wprowadź hasło portiera (lub hasło budynku)
- Zatwierdź przyciskiem „Enter”
- Wprowadź numer programu „15”
- Zatwierdź przyciskiem „Enter” (na wyświetlaczu pojawi się napis „idCh”)

2) Kamera jest przygotowana do programowania adresów abonentów.

Aby zaprogramować kod danego abonenta podnieś słuchawkę monitora / unifonu i wciśnij przycisk portiera. Na wyświetlaczu kamery pojawi się

tymczasowy numer abonenta oraz zostanie nawiązana komunikacja audio z monitorem/ unifonem.

- 3) Wprowadź numer abonenta (z zakresu 1-8999) i zatwierdź przyciskiem „Enter”
- 4) Wprowadź numer urządzenia u abonenta (pierwszy odbiornik: „0”, urządzenia podrzędne: „1”-„9”) i zatwierdź przyciskiem „Enter”
- 5) Odłóż słuchawkę monitora / unifonu, podnieś ponownie i wciśnij przycisk portiera. Na wyświetlaczu kamery pojawi się zaprogramowany numer abonenta - sprawdź jego poprawność.
- 6) W celu zaprogramowania kolejnych monitorów / unifonów powtórz czynności od punktu 2.
- 7) Aby opuścić tryb programowania wciśnij przycisk kasowania ().



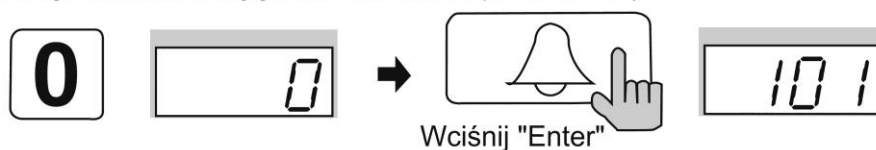
- ⑥ Podnieś słuchawkę monitora/unifonu którego chcesz zaprogramować i wciśnij przycisk portiera na obudowie monitora/unifonu. Na wyświetlaczu kamery pojawi się jego numer i zostanie nawiązana komunikacja audio.

1234

- ⑦ Wprowadź nowy numer abonenta i wciśnij "Enter"




- ⑧ Wprowadź numer odbiornika danego abonenta (jeżeli jest instalowany jeden odbiornik wprowadź "0")



- ⑨ Powtórz procedurę od punktu 6 dla pozostałych odbiorników. Aby opuścić tryb programowania wciśnij "X"

OBSŁUGA SYSTEMU

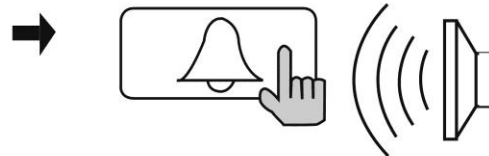
Komunikacja pomiędzy kamerą DRC-GAC / 900LC a monitorem / unifonem

- Wprowadź na panelu kamery numer abonenta
- Zatwierdź przyciskiem „Enter”
- Na wyświetlaczu pojawi się numer abonenta, usłyszysz sygnał wywołania i wybrany odbiornik zacznie dzwonić. Błędne wprowadzenie numeru abonenta sygnalizowane jest 4-krotnym sygnałem dźwiękowym.
- Po podniesieniu słuchawki odbiornika możliwa jest komunikacja audio-wideo z abonentem.
- Jeśli podczas komunikacji usłyszysz w słuchawce dźwięk wywołania oznacza to, że nastąpiło wywołanie z panela indywidualnego DRC-4***. Aby nawiązać komunikację z wejściem indywidualnym zakończ rozmowę odkładając słuchawkę i podnieś ponownie słuchawkę.
- Aby otworzyć wejście wciśnij na monitorze przycisk otwierania zamka ().

① Wprowadź nr abonenta



② Wciśnij "Enter"



③ Poczekaj na odpowiedź



Komunikacja pomiędzy kamerą a portierem (jeśli stacja portierska jest zainstalowana)

Komunikacja z panela zewnętrznego

- Wciśnij przycisk wywołania portiera
- Na wyświetlaczu pojawi się napis „GUAd”
- Zatwierdź przyciskiem „Enter”
- Usłyszysz sygnał wywołania i stacja portierska zacznie dzwonić
- Po podniesieniu słuchawki przez portiera można nawiązać rozmowę.

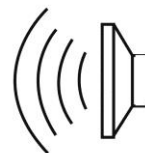
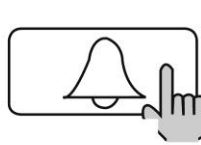
① Wciśnij przycisk portiera



guard



② Wciśnij "Enter"



③ Poczekaj na odpowiedź



Rozpocznij rozmowę

Komunikacja z monitorem / unifonem

- Po wywołaniu twojego monitora / unifonu przez portiera usłyszysz melodię wywołania. Podnieś słuchawkę i rozpocznij rozmowę.
- Aby zadzwonić do portiera w trybie czuwania podnieś słuchawkę monitora / unifonu i wciśnij przycisk portiera. W słuchawce usłyszysz dźwięk wywołania (w przypadku zajętości stacji portierskiej usłyszysz dźwięk zajętości). Po zgłoszeniu się portiera rozpocznij rozmowę.

Otwarcie wejścia przy użyciu hasła abonenta

- Wprowadź numer abonenta
- Wciśnij przycisk otwierania zamka (na ekranie pojawi się napis „PASS”)
- Wprowadź hasło abonenta
- Zatwierdź przyciskiem „Enter” (na wyświetlaczu pojawi się napis „oPEn”)

① Wprowadź nr abonenta

1 0 1



101

② Wciśnij przycisk klucza

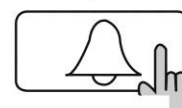


PASS

③ Wprowadź indywidualny kod



④ Wciśnij "Enter"




oPEn

Uwaga

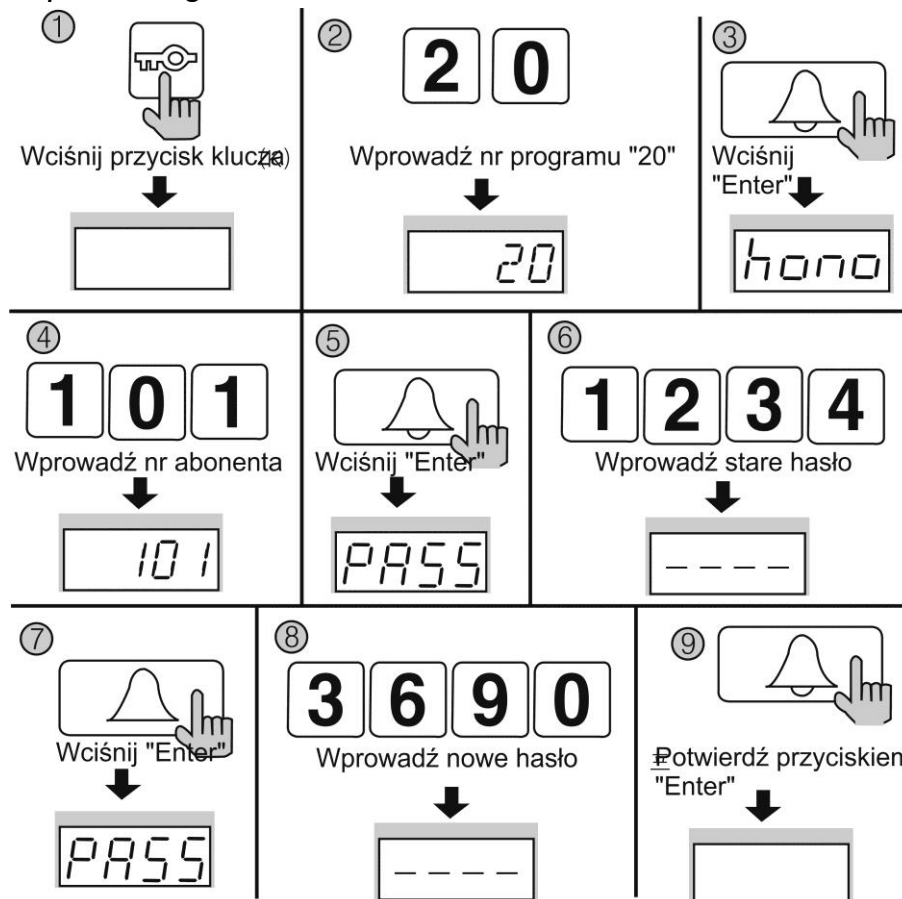
Jeśli funkcja otwarcia wejścia przy użyciu hasła abonenta nie działa skontaktuj się z administratorem systemu.

Zmiana hasła abonenta


Wprowadź następującą sekwencję:

- Wciśnij przycisk otwierania zamka ()
- Wprowadź nr programu „20”
- Zatwierdź przyciskiem „Enter”
- Wprowadź numer abonenta

- Zatwierdź przyciskiem „Enter”
- Wprowadź stare hasło (domyślnie: 1234)
- Zatwierdź przyciskiem „Enter”
- Wprowadź nowe hasło abonenta
- Zatwierdź przyciskiem „Enter” (System potwierdzi zmianę dźwiękiem w kamerze i monitorze).
- * *Jeśli u jednego abonenta zainstalowanych jest kilka odbiorników wystarczy zmienić hasło pierwszego monitora / unifonu.*



Połączenie z panelem indywidualnym

- Odwiedzający naciska przycisk CALL na zewnętrznej kamerze. Przez głośnik monitora unifonu rozlega się sygnał - znak czyjejs obecności przed wejściem. Obraz na monitorze będzie wyświetlany przez ok. 30 sekund.
- Aby odebrać połączenie podnieś słuchawkę monitora / unifonu i rozpocznij rozmowę. Czas trwania rozmowy wynosi max. 60 sekund po czym rozmowa zostanie automatycznie zakończona.
- Jeśli podczas komunikacji usłyszysz w słuchawce dźwięk wywołania oznacza to, że nastąpiło wywołanie z kamery systemowej DRC-GAC / 900LC. Aby nawiązać komunikację z kamerą systemową zakończ rozmowę odkładając słuchawkę i podnieś ponownie słuchawkę.
- Po rozmowie z odwiedzającym wciśnij przycisk otwierania zamka () aby otworzyć wejście.

Dane techniczne

Zasilanie	AC 100V ~ 240V 50/60 Hz
Pobór prądu	Max. 4W
Instalacja	3 przewody do stacji indywidualnej, 6 przewodów magistrali
Temperatura pracy	0°C ~ +40°C
Wymiary	107 x 210 x 58 mm (szer./ wys./ gł.)
Waga	0,6 kg

Pozbywanie się starych urządzeń elektrycznych



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.

(TŁUMACZENIE DEKLARACJI ZGODNOŚCI)

DEKLARACJA ZGODNOŚCI

COMMAX®

Wyprodukowane przez:

Nazwa & adres fabryki: 1. COMMAX Co.,Ltd.

513-11 Sangdaewon Dong, Jungwon Gu, Sung, Kyunggi Do 462-120, KOREA

2. Tjanjin JungAng Electronics Co. Ltd.

#2 Quanxing Road, Wu Qing Development Area, Hi-Tech Industry Park, Tianjin, P.R.CHINA

Oświadcza się, że produkty:

Typ produktu: Domofon

Model: AP-3SG

Spełniają następujące normy:

Safety: IEC60065:2001+A1:2005 / EN60065:2002

EMC: EN55022:2006+A1:2007

EN55024:1998+A2:2003

EN61000-3-3:2008

Certyfikowane przez:

CB Scheme certyfikowane wg IEC60065:2001+A1, TÜV SÜD Product Service GmbH

CE LVD raportowane wg standardów EN, TÜV SÜD Product Service GmbH

CE EMC raportowane wg standardów EN, KTR (Korea Testing & Research Institute in Korea)

Dodatkowe informacje

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

CE (93/68/EEC),

LVD (2006/95/EC),

EMC (89/336/EEC)

Osoba odpowiedzialna za sporządzenie deklaracji

K. R. Oh, Director of Manufacturing Plants

15 listopad, 2010, Kyunggi Do, Korea