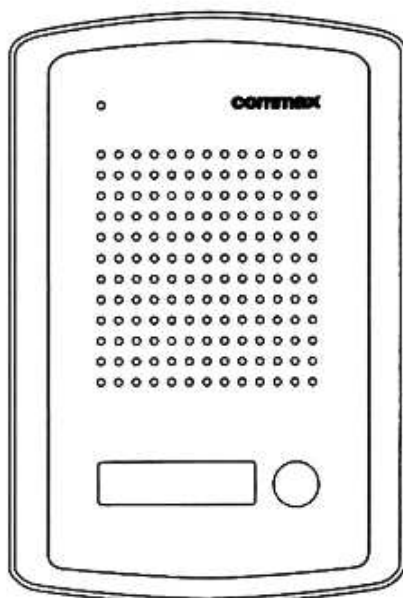


COMMAX[®]

INSTRUKCJA MONTAŻU / OBSŁUGI

STACJA BRAMOWA DR-3AC (do videodomofonu)



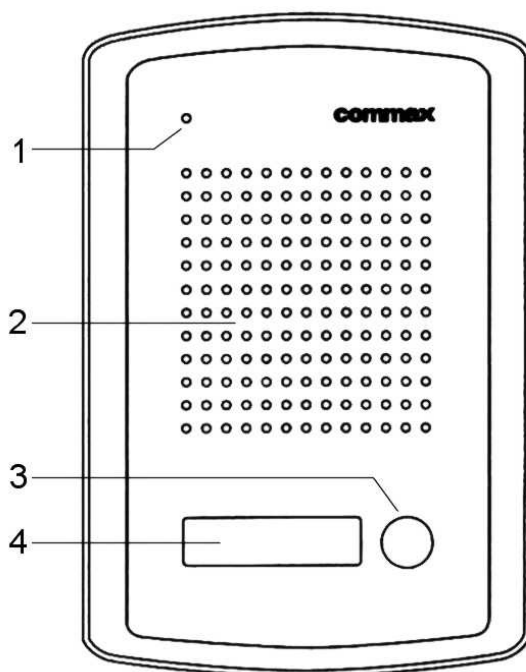
Importer:
GDE POLSKA
Ul. Koniecznego 46
32-040 Świątniki Górne

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

Cechy charakterystyczne

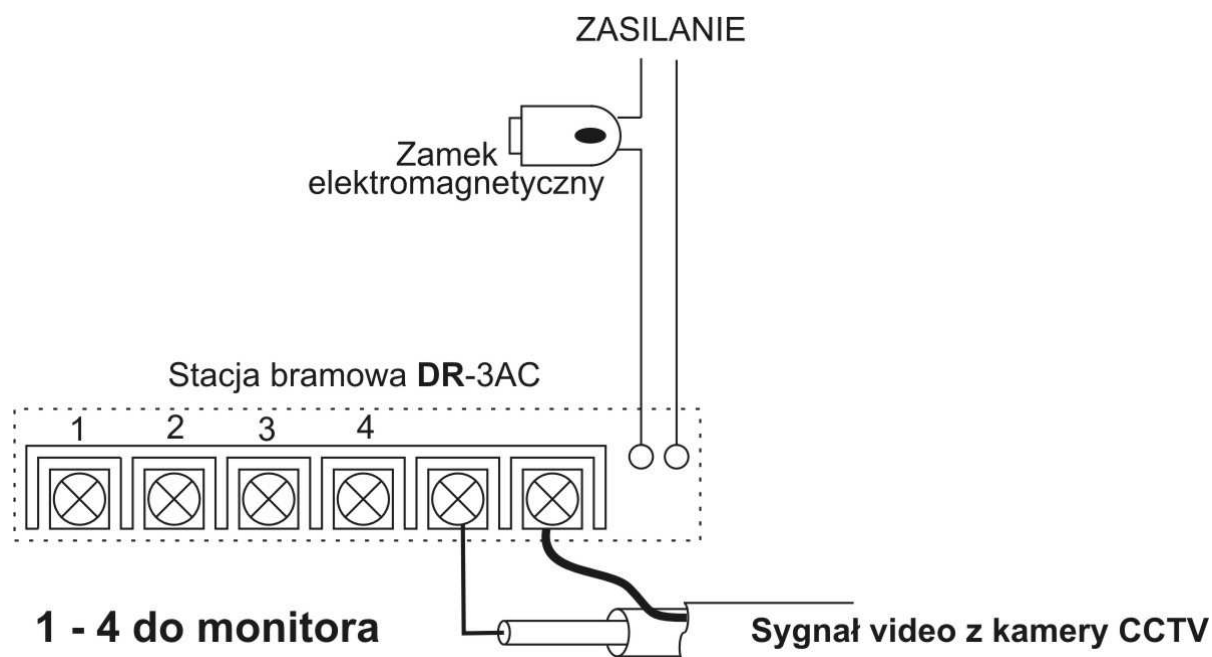
- Stacja bramowa **DR-3AC** pełni funkcje domofonu w systemie videodomofonowym. Umożliwia ona podłączenie kamery przemysłowej (CCTV) i obserwację szerszego obszaru przed bramką wejściową.
- Estetyczny wygląd
- Możliwość montażu natynkowego z osłoną **ODRC-4BANns**

Wygląd zewnętrzny



1. Mikrofon
2. Głośnik
3. Przycisk wywołania
4. Tabliczka imienna - podświetlana

Schemat podłączenia



Stacje bramowa **DR-3AC** współpracuje ze wszystkimi monitorami czteroprzewodowymi COMMAX posiadającymi wejście kamerowe z sygnałami:

1 - Audio 2 - GND 3 - +12V 4 - Video

Uwaga:

Prosimy o sprawdzenie (kontakt z serwisem) rodzaju sygnału VIDEO przyjmowanego przez poszczególne monitory videodomofonowe w celu dobrania odpowiedniej kamery CCTV.

Zaleca się stosowanie osłony **ODRC-4BANps** lub **ODRC-4BANns**

Dane techniczne

Zasilanie	DC 12V, 80mA (z monitora)
Okablowanie	4 przewody spolaryzowane (do monitora) 2 przewody (wejście wideo)
Otwieranie drzwi	2 przewody niespolaryzowane (styki)
Temperatura pracy	-20°C ~ +50°C
Wymiary	124 x 186 x 50 (szer./wys./gł.)mm
Waga	760g

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. Konsumenty 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:

Nazwa & adres fabryki:

COMMAX Co.,Ltd.

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

Oświadcza się, że produkty:

Typ produktu: domofon

Model: DP-201R, DR-201*(* ': A,D,H,S,AG,MS), DR-2K, DR-2AnN(N=2,3)

DR-nAM (n=2-14), DR-2A*(* ':N, puste), DR-3AC

Spełniają następujące normy:

Safety: EN60065:'1998

EMC: EN61000-6-3:'2001

EN61000-6-1:'2001

Certyfikowane i raportowane przez:

German Safety Law GS certyfikowane wg EN60065:'98, TUV Rheinland Produkt Safety GmbH.

CE EMC certyfikowane wg standardów EN, TUV Rheinland Produkt Safety GmbH.

CE EMC raportowane wg standardów EN, EMC R&D Institute in Korea

CE LVD certyfikowane wg EN60065:'1998, TUV Rheinland Produkt Safety GmbH.

CE LVD raportowane wg EN60065:'1998, TUV Rheinland Produkt Safety GmbH.

Miejsce przechowywania dokumentacji technicznej:

Security Development Team & Information Supporting Team In R&D Center,

Quality Assurance Team & Manufacturing Technique Team in Manufacturing Center

Dodatkowe informacje

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

CE (93/68/EEC)

LVD (73/23/EEC)

EMC (89/336/EEC)

Osoba odpowiedzialna za sporządzenie deklaracji

Dong-Won Lee, Managing Director of Manufacturing Plant

25 czerwiec, 2004 Kyunggi Do, Korea