

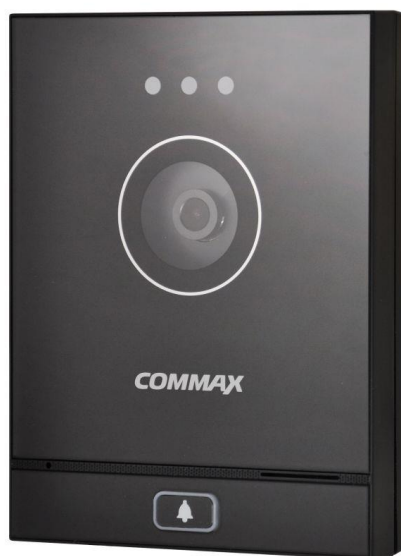
COMMAX

SmartHome & Security

INSTRUKCJA MONTAŻU / OBSŁUGI

KAMERA DRC-41M

CE



Importer:

GDE

Komfort & Bezpieczeństwo

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

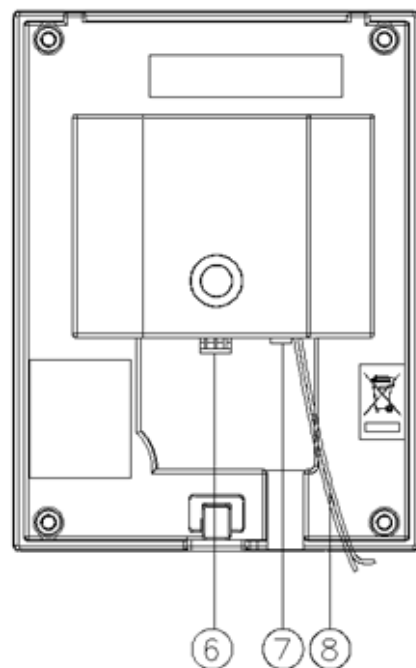
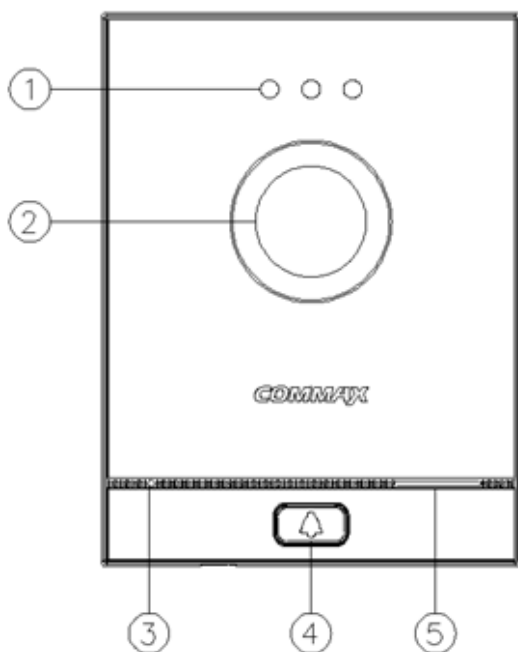
Cechy charakterystyczne

- Zwarta budowa i estetyczny wygląd.
- Montaż natynkowy
- Podświetlenie w nocy

UWAGA!!!

Kamera posiada obiektyw bez regulacji kąta widzenia. Należy właściwie dobrać wysokość, na jakiej ma być zamontowana kamera, aby osoba odwiedzająca była widoczna.

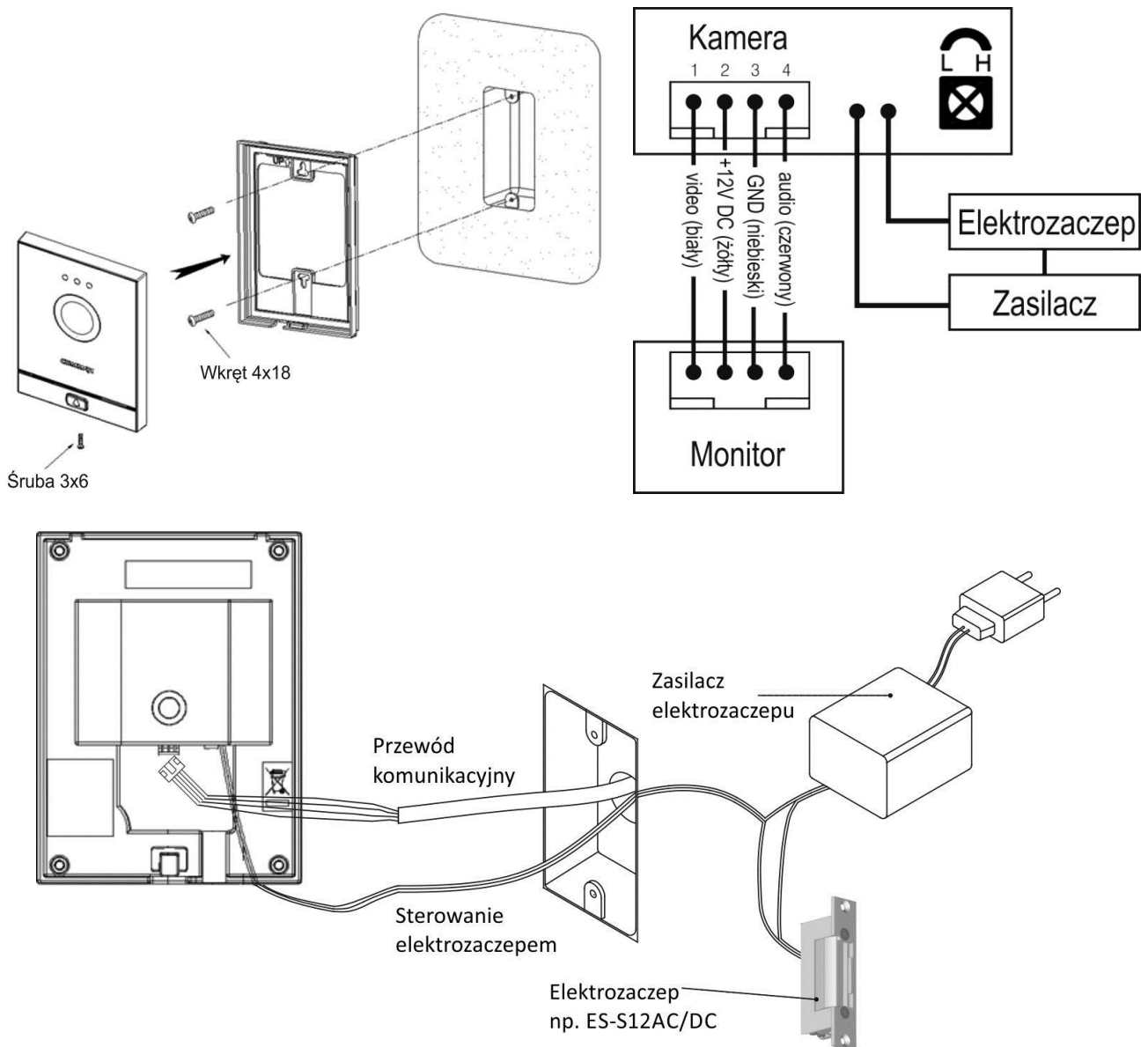
Wygląd zewnętrzny



- | | |
|---|---|
| <ol style="list-style-type: none"> 1. Diody LED 2. Obiektyw kamery 3. Mikrofon 4. Przycisk wywołania (podświetlony podczas rozmowy) 5. Głośnik | <ol style="list-style-type: none"> 6. Gniazdo montażowe (do monitora) 7. Regulacja głośności stacji bramowej 8. Przewód do obwodu zamka elektr. (niespolaryzowany-styk NO) |
|---|---|

Instalacja

1. Przygotuj otwory montażowe w miejscu montażu stacji.
2. Zamontuj uchwyt montażowy do podłoża
3. Podłącz przewody stacji bramowej do stacji domowej oraz przewody obwodu elektrozaczepu
4. Zamontuj stację bramową do uchwyty montażowego.
5. W przypadku montażu stacji w miejscu narażonym na bezpośrednie opady atmosferyczne zaleca się zastosowanie osłony OS-14.



Uwaga!!! Elektrozaczep oraz zasilacz elektrozaczepu nie należą do zestawu.

Obsługa

- Wciśnij przycisk wywołania i poczekaj na nawiązanie komunikacji z monitorem.
- Po zgłoszeniu monitora rozpocznij rozmowę.
- Jeżeli w systemie jest zainstalowany elektrozaczep osoba przy monitorze może otworzyć wejście – usłyszysz działanie przekaźnika w kamerze lub charakterystyczne „brzęczenie” (zasilanie AC elektrozaczepu)

Dane techniczne

Standard Video	PAL
Zasilanie	DC 12V (z monitora)
Okablowanie	4 przewody spolaryzowane
Otwieranie drzwi	2 przewody niespolaryzowane (styk)
Kąt obiektywu	Poziomy: 85° ; Pionowy: 63° (brak regulacji)
Czułość	0,1 LUX 30 cm od soczewki
Temperatura pracy	-20°C ~ +40°C
Wymiary	110 x 145 x 28 (szer./wys./gł.)mm

Pozbywanie się starych urządzeń elektrycznych



To urządzenie jest oznaczone zgodnie z Ustawą o zużyтым 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 zużyтым 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: COMMAX Co., Ltd
(13229) Dunchon-daero 494, Jungwon-gu, Seongnam-si, Gyeonggi-do,
S. Korea

Oświadcza się, że produkty:

Typ produktu: Kamera wideodomofonowa
Model: DRC-41M

Spełniają następujące normy:

EMC EN55022:2010 /AC:2011(Class B)
EN50130-4:2011
RoHS IEC62321:2008

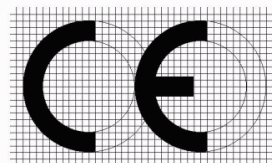
Certyfikowane przez:

CE EMC Reported : KTR(Korea Testing & Research Institute in Korea)
CE RoHS Reported : COMMAX Co., Ltd

Dodatkowe informacje

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

CE (93/68/EEC),
EMC (2014/30/EU),
RoHS (2011/65/EC).



Osoba odpowiedzialna za sporządzenie deklaracji

K. L. Oh, Director of Manufacturing Plants

12 kwiecień, 2018
COMMAX CO., LTD
Dunchon-daero 494, Jungwon-gu,
Seongnam-si, Gyeonggi-do, Korea