

Link do produktu: <https://elektronikadomowa.pl/zestaw-domofonowy-commax-unifon-dp-2hprdc-stacja-bramowa-dr-2gn-zasilacz-mean-well-hdr-15-12-12vdc-p-6446.html>



ZESTAW DOMOFONOWY COMMAX UNIFON DP-2HPR(DC) + STACJA BRAMOWA DR-2GN + ZASILACZ MEAN WELL HDR-15-12 12VDC

Cena brutto	302,20 zł
Cena netto	245,69 zł
Dostępność	Dostępny
Czas wysyłki	24 godziny
Numer katalogowy	DP-2HPR(DC)/DR-2GN/HDR-15-12
Kod EAN	5906692726806
Producent	COMMAX

Opis produktu

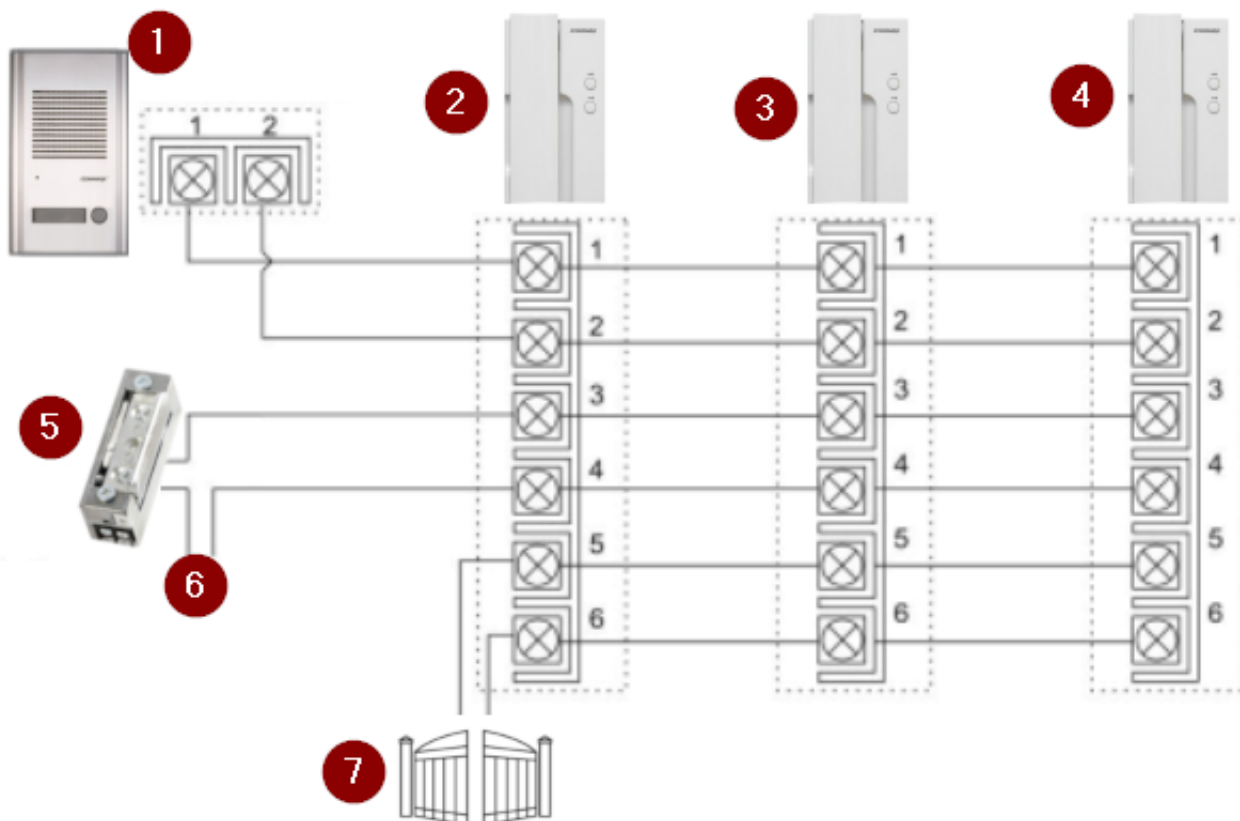
Zestaw domofonowy jednorodzinny Commax z unifonem DP-2HPR(DC) 12V, stacją bramową DR-2GN i zasilaczem na szynę DIN

W skład zestawu wchodzi:

- 1x stacja bramowa Commax DR-2GN;
- 1x unifon Commax DP-2HPR(DC) 12V;
- 1x zasilacz na szynę DIN Mean Well HDR-15-12;
- instrukcja.

☐Zestaw nie zawiera elektrozamka oraz zasilania do niego.

Schemat podłączenia zestawu



Legenda:

1. Stacja bramowa
2. Unifon
3. Unifon podrzędny nr 1 (brak w zestawie)
4. Unifon podrzędny nr 2 (brak w zestawie)
5. Elektrozaczepek (brak w zestawie)
6. Zasilanie do elektrozaczepek (brak w zestawie)
7. Sterowanie bramą



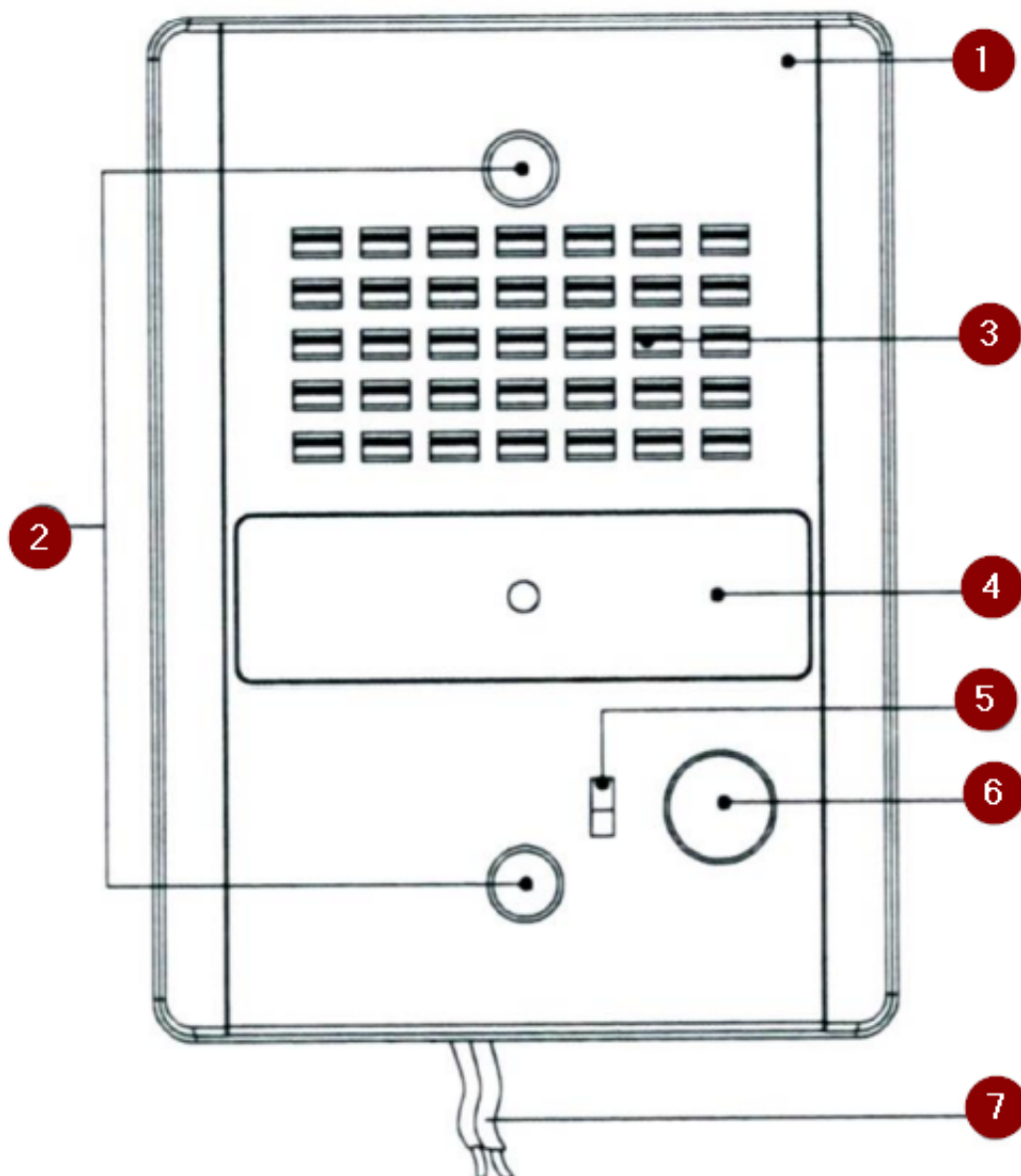
Unifon Commax DP-2HPR(DC) 12V przeznaczony jest do domofonu. Możliwa jest konfiguracja max. 3 unifonów.

Specyfikacja techniczna (DP-2HPR(DC)):

- unifon do domofonu
- maksymalna konfiguracja 3 unifonów (1x DP-2HPR + 2x DP-2HPR SLAVE)
- 2 przyciski otwierania
- instalacja 2-przewodowa + obwód zamka elektromagnetycznego + dodatkowy obwód (np. otwieranie bramy)
- moc wyjściowa RMS: 40 mW (8 Ohm)
- moc wyjściowa gongu: 300 mW (8 Ohm głośno) 50 mW (8 Ohm cicho)
- okablowanie (max.): 150 m - 0,8 mm
- zasilanie: 12VDC, 200 mA (zasilacz w zestawie)
- wymiary: 195 x 107 x 52 mm
- waga: 620 g



Jednoprzyciskowa stacja bramowa Commax DR-2GN posiada trwałą, żeliwną obudowę, chroniącą sprzęt przed zniszczeniem. Jej niewielkie wymiary (głębokość tylko 18 mm) sprawiają, że bez problemu zamontujesz ją w wybranym miejscu. Sprawdza się do użytku w domach **jednorodzinnych**. Służy do montażu **natynkowego**.



Legenda:

1. Obudowa zewnętrzna
2. Otwory montażowe
3. Głośnik
4. Dioda LED (informuje o zasilaniu stacji bramowej)
5. Mikrofon
6. Przycisk wywołania
7. Przewód do stacji domowej

Specyfikacja techniczna (DR-2GN):

- zaślepki utrudniające jej zdjęcie
- okablowanie: 2 przewody
- montaż: natynkowy (dedykowana osłona OS-9S, brak w zestawie)
- żeliwna obudowa
- otwieranie drzwi: 2 przewody niespolaryzowane (styk)
- temperatura pracy: -20 st. C ... +40 st. C
- zasilanie: 9V DC ze stacji domowej
- wymiary: 93,5 x 126 x 18 (szer./wys./gł.) mm

-
- waga: 170 g

Zasilacz impulsowy Mean Well HDR-15-12 z regulacją napięcia wyjściowego, przeznaczony jest do systemów automatyki przemysłowej, energetyki, zabezpieczeń przemysłowych a także systemów alarmowych, telewizji przemysłowej, domofonów i wideodomofonów.

Specyfikacja techniczna (HDR-15-12):

- sprawność: 89%
- wyjście zasilania: 1,25A/12VDC
- zakres regulacji napięcia wyjściowego: 10,8V÷13,8V
- moc znamionowa: 15W
- napięcie tętnienia: 120 mVp-p
- zabezpieczenie przeciwprzeciążeniowe: 110-145%, ograniczenie prądu stałego, automatyczny powrót po usunięciu usterki
- zabezpieczenie nadnapięciowe: 14.2 ~ 16.2V
- II klasa izolacji, zgodność z LPS
- temperatura pracy: -30 st. C ... +70 st. C
- wilgotność pracy: 20~90% RH, bez kondensacji
- temperatura przechowywania: -40 st. C ... +85 st. C
- zasilanie: 85÷264VAC
- wymiary: 17,5 x 90 x 54,5 mm

W zestawie:

- stacja bramowa Commax DR-2GN - 1 szt;
- unifon Commax DP-2HPR(DC) - 1 szt;
- zasilacz na szynę DIN Mean Well HDR-15-12 - 1 szt;
- skrócona instrukcja.

☐Zestaw nie zawiera elektrozamka oraz zasilania do niego.