

Dane aktualne na dzień: 05-05-2026 06:00

Link do produktu: <https://elektronikadomowa.pl/zestaw-domofonowy-commax-2x-dp-2hpr-dr-2pn-elektrozaczep-r4-1210-230v-p-6588.html>



ZESTAW DOMOFONOWY COMMAX 2x DP-2HPR + DR-2PN + ELEKTROZACZEP R4-12.10 230V

Cena brutto	553,35 zł
Cena netto	449,88 zł
Dostępność	Dostępny
Czas wysyłki	24 godziny
Numer katalogowy	11773
Kod EAN	5906692726950
Producent	COMMAX

Opis produktu

Zestaw domofonowy jednorodzinny Commax z 2 unifonami DP-2HPR 230V, stacją bramową DR-2PN i elektrozaczepem R4

W skład zestawu wchodzi:

- 1x stacja bramowa Commax DR-2PN;
- 1x unifon Commax DP-2HPR 230V;
- 1x unifon podrzędny Commax DP-2HPR SLAVE 230V;



Unifon Commax DP-2HPR 230V przeznaczony jest do domofonu. Możliwa jest konfiguracja max. 3 unifonów.

Specyfikacja techniczna (DP-2HPR):

- unifon do domofonu
- maksymalna konfiguracja 3 unifonów
- 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: 230 V, 50 Hz
- wymiary: 195 x 107 x 52 mm
- waga: 620 g

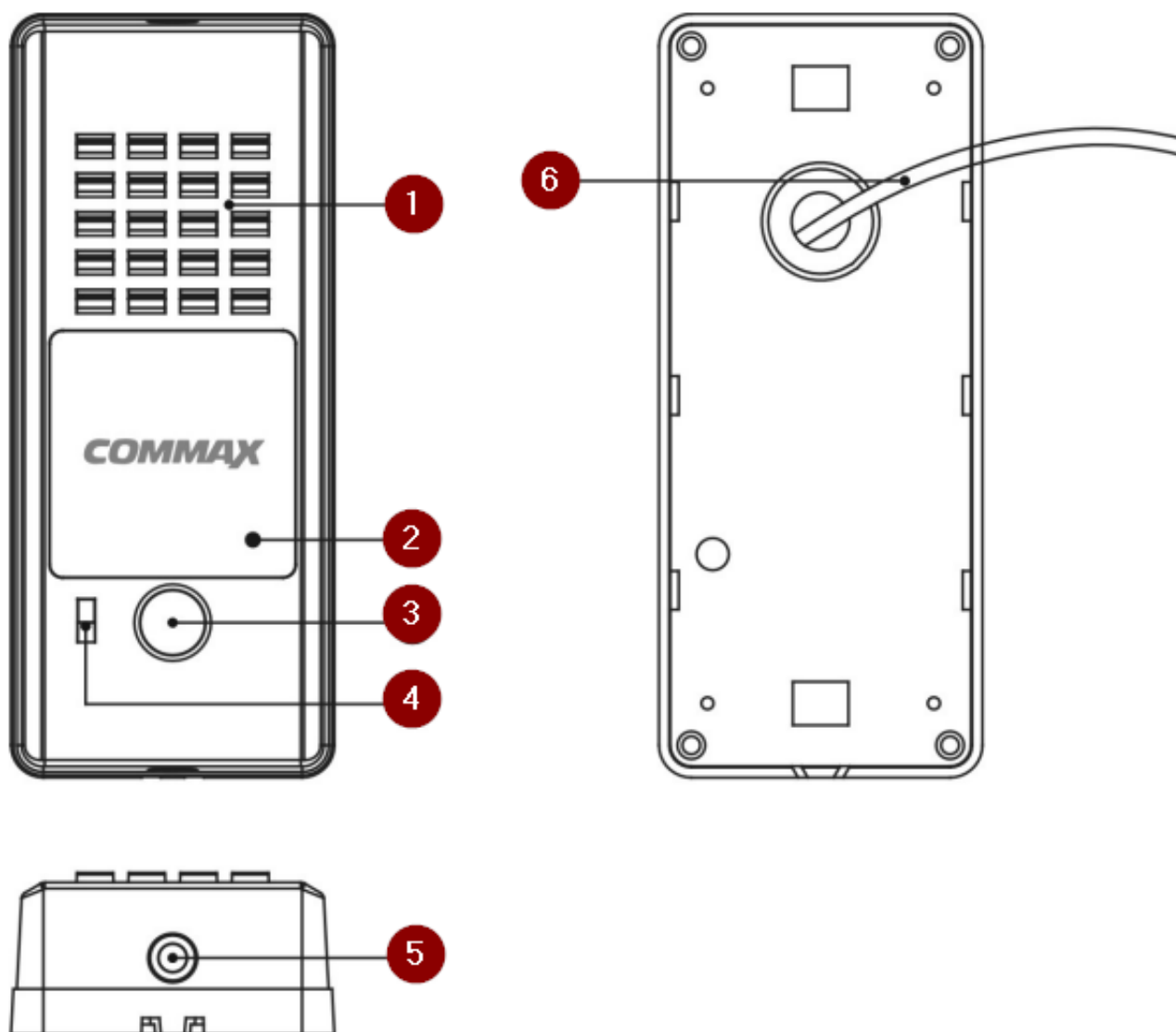
Unifon podrzędny Commax DP-2HPR SLAVE 230V przeznaczony jest do domofonu, w którym zastosowano już jeden unifon DP-2HPR. Możliwa jest konfiguracja max. 3 unifonów.

Specyfikacja techniczna (DP-2HPR SLAVE):

- unifon do domofonu, podrzędny
- 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: 230V, 50Hz
- wymiary: 195 x 107 x 52 mm
- waga: 620 g



Jednoprzyciskowa stacja bramowa Commax DR-2PN posiada trwałą, żeliwną obudowę, chroniącą sprzęt przed zniszczeniem. Sprawdzi się do użytku w domach **jednorodzinnych**. Służy do montażu **natynkowego lub pod kątem 30°**.



Legenda:

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

Specyfikacja techniczna (DR-2PN):

- jednoprzyciskowa
- żeliwna obudowa
- montaż natynkowy
- okablowanie: 2 przewody
- temperatura pracy: -20 st. C ... +50 st. C
- zasilanie: 9VDC (ze stacji domowej)
- wymiary: 118 x 50.2 x 25 (wys x szer x gł) mm
- waga: 250g (wraz z uchwytami)

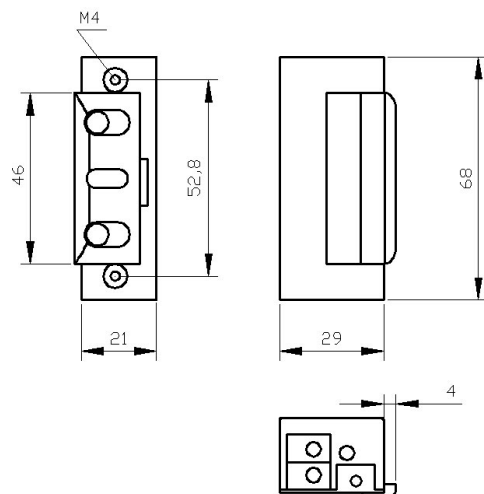
Elektrozaczep symetryczny Elektra R4-12.10 przeznaczony jest do **zdalnego otwierania drzwi i furtek lewych oraz i drzwi/furtek dwuskrzydłowych**. Współpracuje z zamkiem zapadkowo-zasuwkowym lub zapadkowym.

Podstawowa wersja zaczepru umożliwia odblokowanie drzwi **po podaniu napięcia na cewkę**. Przy zasilaniu prądem stałym (DC) zaczepr charakteryzuje się bezgłośną pracą podłączenie pod prąd zmienny (AC) charakteryzuje się cichym brzęczeniem. Do zalet tego zaczepru zaliczamy jego **niewielkie wymiary oraz symetryczność**, która zwiększa pewność działania nawet w sytuacji wykrzywionej futryny czy spaczonych drzwi.

Elektrozaczep R4 można montować **ze standardowymi sztyldami firmy "Elektra Plus"**. Może też współpracować z instalacją domofonową we wszelkiego typu drzwiach wejściowych. Nadaje się do **montażu zewnętrznego**, gdyż wykonano go z materiałów odpornych na korozję. Należy jednak pamiętać o chronieniu go **przed zalaniem, wpływami atmosferycznymi i zamalowaniem farbą**.

Specyfikacja techniczna (R4-12.10):

- dopuszczalny nacisk na drzwi podczas zwalniania zapadki: 30N (3kG)
- dopuszczalne obciążenie drzwi działające na zaczepr: 3000N (300 kG)
- dopuszczalny czas nieprzerwanej pracy: 30 min
- zapadka: regulowana w zakresie 3 mm (umożliwia regulację luzu)
- napięcie znamionowe U: 10±2V (pozwala zastosować transformator dzwonekowy)
- pobór prądu - prąd zmienny (AC): 280 mA (8V), 360 mA (10V), 530 mA (12V)
- pobór prądu - prąd stały (DC): 440 mA (8V), 560 mA (10V), 610 mA (11V), 660 mA (12V)
- wymiary: 21 x 29 x 68 mm
- waga: 0,16kg

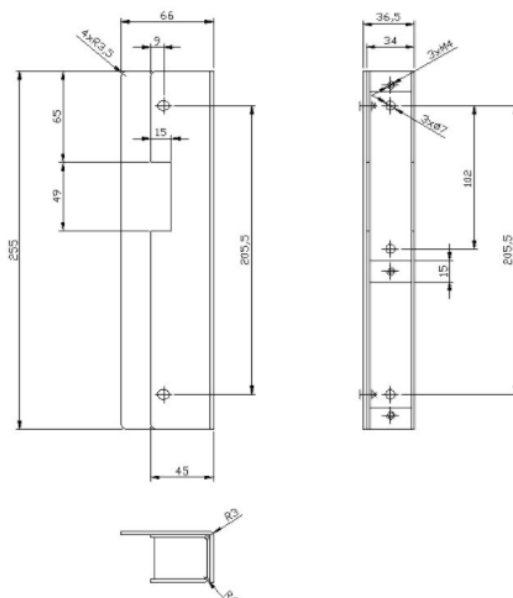


Kaseta uniwersalna Elektra Plus R3-KAS.U-C przystosowana jest do zaczepów **Elektra Plus R3, R4 i R5**. Pokryta jest powłoką cynkową. Posiada odbojnik, który może być mocowany z obu stron kasety i umożliwia odpowiednie przystosowanie zaczepu do drzwi.

Kasetę można zamontować **nawierzchniowo lub na odpowiednią głębokość wmurować w słupek**.

Specyfikacja techniczna (R3-KAS.U-C):

- wykończenie powierzchni: powłoka cynkowa
- grubość blachy: 2 mm (kasetka), 2,5 mm (odbojnik)
- sposób montażu: wkręty M5 lub M6 albo spaw
- mocowanie: za pomocą szyldu długiego lub krótkiego
- waga: 1 kg



Szyld prosty długi Elektra Plus SP2503-C dedykowany jest do drzwi **prawych i lewych**. Pokryty jest powłoką cynkową.

Specyfikacja techniczna (SP2503-C):

- długość: 250 mm
- szerokość: 29 mm
- grubość: 3 mm
- waga: 0,1 kg

-
- unifon Commax DP-2HPR - 1 szt;
 - unifon podrzędny Commax DP-2HPR SLAVE 230V - 1 szt;
 - elektrozaczep symetryczny Elektra Plus R4-12.10 - 1 szt;
 - kasetka uniwersalna Elektra Plus R3-KAS.U-C - 1 szt;
 - szyld długi prosty Elektra Plus SP2503-C - 1 szt;
 - skrócona instrukcja.

☐Zestaw nie zawiera zasilania do elektrozamka.