

#### DANE TECHNICZNE \*

PARAMETRY KASETY ZEWNĘTRZNEJ	
Napięcie zasilania	12V z modułu wewnętrznego
Parametry napięcia wyjściowego dla elektrozaczepu	12V prądu stałego
Rodzaj materiału	aluminium
Sposób montażu	podtynkowy lub natynkowy
Warunki pracy w zakresie temperatur	od -25°C do +50°C
Waga	0,15 kg
Wymiary zewnętrzne (szer. x wys. x głęb.)	60 x 140 x 23 mm
Wymiary do montażu podtynkowego (szer. x wys. x głęb.)	45 x 117 x 15 mm
PARAMETRY MODUŁU WEWNĘTRZNEGO - UNIFONU	
Napięcie zasilania	AC230V/50Hz
Rodzaj komunikacji	DUPLEX
Sygnal gongu	generowany elektronicznie
Warunki pracy w zakresie temperatur	od 0°C do +45°C
Waga	0,38 kg
Wymiary zewnętrzne	98 x 215 x 68 mm
RODZAJ PRZEWODU ŁĄCZĄCEGO ELEMENTY ZESTAWU (wyposażenie dodatkowe)	
Przewód łączący kasetę zewnętrzną z unifonem	do 30 m 2x0,5mm <sup>2</sup> , do 100 m 2x0,8mm <sup>2</sup>
Przewód łączący unifon z elektrozaczepem	2x0,8mm <sup>2</sup>

\*Producent zastrzega sobie prawo dokonywania zmian parametrów technicznych bez uprzedzenia.

#### CZYSZCZENIE I KONSERWACJA

Urządzenie należy regularnie czyścić miękką, wilgotną szmatką z dodatkiem niewielkiej ilości środków myjących.

**Nie należy używać środków myjących opartych na bazie rozpuszczalników, benzyn itp.**

PRODUCENT:  
**ORNO-LOGISTIC Sp. z o.o.**  
ul. Katowicka 134  
43-190 Mikołów  
tel. 32 43 43 110  
[www.orno.pl](http://www.orno.pl)

11/2015



**ORNO**<sup>®</sup>

## ZESTAW DOMOFONOWY ENSIS

Model: OR-DOM-RL-913



## UWAGI WSTĘPNE

Przed podłączeniem i użytkowaniem urządzenia prosimy o dokładne zapoznanie się z niniejszą instrukcją obsługi. W razie jakichkolwiek problemów ze zrozumieniem jej treści prosimy o skontaktowanie się ze sprzedawcą urządzenia. Samodzielny montaż i uruchomienie urządzenia jest możliwe pod warunkiem posiadania przez montażystę podstawowej wiedzy z zakresu elektryki i używania odpowiednich narzędzi. Niemniej zalecane jest dokonanie montażu urządzenia przez wykwalifikowany personel.

**Producent nie odpowiada za uszkodzenia mogące wynikać z nieprawidłowego montażu czy eksploatacji urządzenia.**

**Dokonywanie samodzielnych napraw i modyfikacji skutkuje utratą gwarancji.**

Producent zastrzega sobie prawo do zmiany wyglądu, cech, funkcji i parametrów technicznych urządzenia w celu poprawy jakości produktu.

**Gwarancja 24-miesięczna obejmuje produkt wyposażony w fabryczną plombę, której nie należy zrywać!**

### UWAGA:

1. Wszelkie czynności wykonuj przy odłączonym zasilaniu.
2. Nie zanurzaj urządzenia w wodzie i innych płynach.
3. Nie obsługuj urządzenia gdy uszkodzona jest obudowa.
4. Nie otwieraj urządzenia i nie dokonuj samodzielnych napraw.
5. Nie używaj urządzenia niezgodnie z jego przeznaczeniem.

Zgodnie z przepisami Ustawy z dnia 29 lipca 2005 r. o ZSEIE zabronione jest umieszczanie łącznie z innymi odpadami zużytego sprzętu oznakowanego symbolem przekreślonego kosza. Użytkownik chcąc pozbyć się sprzętu elektronicznego i elektrycznego jest zobowiązany do oddania go do punktu zbierania zużytego sprzętu. Waga netto: 0,82 kg



## CHARAKTERYSTYKA

Domofon OR-DOM-RL-913 przeznaczony jest do montażu w budynkach jednorodzinnych.

Domofon charakteryzuje:

- montaż podtynkowy lub natynkowy (po zastosowaniu daszka ochronnego)
- unifon z wbudowanym zasilaczem i przewodem zasilającym,
- brak dodatkowego zasilania dla elektrozaczepu

## BUDOWA



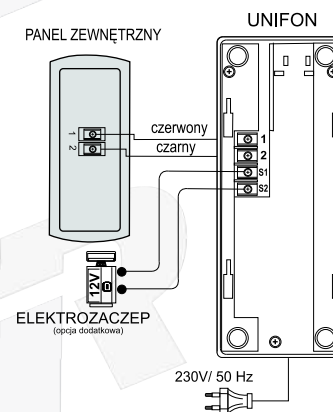
## INSTALACJA

*Właściwe umiejscowienie panela zewnętrznego decyduje o komfortie pracy z urządzeniem. Zaleca się przed wykonaniem otworów montażowych doświadczalne dobranie miejsca montażu. Panel zewnętrzny przystosowany jest do montażu podtynkowego lub po zastosowaniu daszka ochronnego do montażu natynkowego.*

1. Usuń dwie gumowe zaślepki w kasecie zewnętrznej.
2. W przypadku montażu podtynkowego włóż panel zewnętrzny do wyciętego otworu w murku, po czym przez dwa otwory w panelu odznacz na ścianie dwa miejsca na kołki montażowe.
3. Wywierć dwa otwory i umieść w nim kołki montażowe.
4. Podłącz 2 żyły przewodu łączącego panel ze słuchawką za pomocą standardowej kostki zaciskowej.
5. Umieść ponownie panel w przygotowanym otworze ściany i zamocuj go za pomocą 2 wkrętów montażowych.

*Nie należy dokonywać żadnych podłączeń urządzenia podłączonego do sieci 230V!  
Nie przestrzeganie powyższego zalecenia może doprowadzić do uszkodzenia urządzenia!*

## SCHEMAT PODŁĄCZENIA



rys. 1 Schemat podłączenia

Projektując instalację elektryczną należy uwzględnić odpowiedni przekrój przewodów:  
do 30 m - zalecany przewód XzTKMXpw 3 x 2 x 0,5 mm<sup>2</sup>  
od 30 m do 100 m - zalecany przewód XzTKMXpw 3 x 2 x 0,8 mm<sup>2</sup>

Połączenie z rygłem elektromagnetycznym powinno być przeprowadzone przewodem 2 x 0,8 mm<sup>2</sup>.  
Z zestawem poprawnie współpracuje dowolny elektrozamek o napięciu zasilania 12VDC i poborze prądu max. 500 mA.  
Nie zalecamy stosowania przewodów typu skrętka komputerowa.

**Zestaw nie zawiera przewodów do podłączenia oraz elektrozaczepu.**

## OBSŁUGA

1. Naciśnięcie przycisku wywołania znajdującego się na kasecie zewnętrznej jest sygnalizowane dźwiękiem gongu w unifonie.
2. Po podniesieniu słuchawki możemy rozpocząć rozmowę i zdalnie otworzyć furtkę wciskając na unifonie przycisk otwarcia.