

Link do produktu: <https://elektronikadomowa.pl/bramka-do-wideodomofonu-ropam-var-1u-p-2715.html>

## BRAMKA DO WIDEODOMOFONU ROPAM VAR-1U

|                  |                           |
|------------------|---------------------------|
| Cena brutto      | <b>233,70 zł</b>          |
| Cena netto       | <b>190,00 zł</b>          |
| Dostępność       | <b>Produkt archiwalny</b> |
| Numer katalogowy | <b>06029</b>              |
| Kod EAN          | <b>5907565617047</b>      |
| Producent        | <b>Ropam</b>              |

### Opis produktu

**Bramka do wideodomofonu Ropam VAR-1U** przeznaczona jest do integracji systemów domofonowych / wideodomofonowych z systemami alarmowymi lub automatyki budynkowej OptimaGSM, NeoGSM-IP(-64) i MultiGSM 2. Umożliwia **przekierowanie rozmowy na telefon** użytkownika poprzez sieć GSM oraz **zdalne sterowanie systemowym przekaźnikiem wideodomofonu** (rygiel). Zwiększa to znacznie funkcjonalność systemu alarmowego o możliwości zdalnej identyfikacji oraz weryfikacji osób.

#### Cechy produktu:

- dwukierunkowa komunikacja audio pomiędzy wideodomofonem a telefonem komórkowym poprzez sieć GSM
- inteligentny algorytm przekazu połączenia z detekcją lokalnego odbioru rozmowy
- przekazywanie połączeń tylko podczas nieobecności właściciela (czuwanie systemu)
- głosowa lub ukryta informacja o przekierowaniu połączenia
- regulowany czas opóźnienia przekierowania połączenia
- kontrola i zmiana przekazów przez użytkownika (niezależne komendy SMS: AUDIO, MMS-y)
- zdalne sterowanie (komendą SMS) systemowym przekaźnikiem wideodomofonu (rygiel)
- zdalne sterowanie (kod DTMF) systemowym przekaźnikiem wideodomofonu (rygiel)
- zdalne pobranie zdjęć z kamery bramofonu i/lub systemu CCTV, poprzez MMS-a: 'na życzenie'
- integracja z wieloma producentami wideodomofonów: Vidos, Commax, Abaxo, Leelen, Kenwei, Procomm, Competition, Eura
- regulacja poziomu dźwięku w bramofonie i telefonie komórkowym z poziomu urządzenia i/lub programu OptimaGSM Manager
- system nie ogranicza innych funkcji systemów a podnosi ich funkcjonalność
- funkcje ograniczenia kosztów i ilości przekazów

#### Wymagane elementy systemu Ropam dla audio / MMS-ów:

- OptimaGSM/-PS - centrala alarmowa z komunikacją GSM
- VAR-1U/-D4M - bramka wideodomofonu
- akcesoria: odpowiednia antena GSM, zasilacze/obudowa

#### Wymagane elementy systemu Ropam dla audio:

- OptimaGSM lub NeoGSM-IP(-64) lub MultiGSM/-PS 2,
- VAR-1U/-D4M - bramka wideodomofonu,
- akcesoria: odpowiednia antena GSM, zasilacze/obudowa,

#### Specyfikacja techniczna:

- programowanie: z poziomu centrali alarmowej (praca systemowa)

- 
- klasa II środowiskowa
  - temperatura pracy: -10°C ... +55°C
  - wilgotność: 20% ... 90% RH max bez kondensacji
  - napięcie zasilania: 12~14V DC
  - wymiary: 67,5 x 87 x 17,53 mm
  - waga: ~30g

**W zestawie:**

- bramka do wideodomofonu Ropam VAR-1U - 1 szt;
- skrócona instrukcja.