

Link do produktu: <https://elektronikadomowa.pl/retransmitter-sygnału-radiowego-satel-mru-300-p-9895.html>

## RETRANSMITER SYGNAŁU RADIOWEGO SATEL MRU-300

Cena brutto	<b>444,19 zł</b>
Cena netto	<b>361,13 zł</b>
Dostępność	<b>Dostępny</b>
Czas wysyłki	<b>24 godziny</b>
Numer katalogowy	<b>00105</b>
Kod EAN	<b>5905033334618</b>
Producent	<b>SATEL</b>

### Opis produktu

**Retransmitter sygnału radiowego Satel MRU-300** służy do odbierania transmisji od urządzeń bezprzewodowych **MICRA** i ich retransmisji. Współpracuje z:

- centralami alarmowymi **PERFECTA** (modele -WRL i Perfecta 64 M z dołączonym modulem PERFECTA-RF),
- kontrolerem **VERSA-MCU**,
- kontrolerem **MTX-300**,
- modulem alarmowym **MICRA** (wersja oprogramowania 2.02 lub nowsza),
- czujkami: **MFD-300 / MFD-300 BR** (beprzewodowa czujka zalania wodą), **MGD-300 / MGD-300 BR** (beprzewodowa czujka zbitcia szyby), **MMD-300 / MMD-300 BR** (beprzewodowa czujka magnetyczna), **MMD-302 / MMD-302 BR** (beprzewodowa czujka magnetyczna z wejściem roletowym), **MPD-300** (beprzewodowa czujka PIR), **MPD-310** (beprzewodowa czujka PIR), **MPD-310 Pet** (beprzewodowa czujka PIR odporna na zwierzęta o wadze do 20 kg), **MSD-300** (beprzewodowa czujka dymu i ciepła), **MSD-350** (beprzewodowa czujka dymu), **MXD-300 / MXD-300 BR** (beprzewodowa czujka uniwersalna),
- pilotem **MPT-350**,
- klawiaturą bezprzewodową **MKP-300**.

### Cechy produktu:

- szyfrowana komunikacja radiowa w paśmie częstotliwości 433 MHz
- dioda LED do sygnalizacji stanu retransmitera
- ochrona sabotażowa przed otwarciem obudowy
- wbudowany zasilacz impulsowy
- zabezpieczenie przeciwzwarceniowe wejścia zasilania
- akumulator stanowiący awaryjne źródło zasilania
- układ ładowania akumulatora
- kontrola stanu akumulatora i odłączanie rozładowanego akumulatora

### Specyfikacja techniczna:

- pasmo częstotliwości pracy: 433,05 MHz ÷ 434,79 MHz
- zasięg komunikacji radiowej (w terenie otwartym): do 500 m (PERFECTA), do 450 m (VERSA-MCU / MTX-300 / MICRA)
- klasa środowiskowa wg EN50130-5: II
- temperatura pracy: -10°C...+55°C
- max. wilgotność: 93% (±3%)
- akumulator (litowo-jonowy): 3,7V / 1800 mAh
- napięcie zasilania: 230V AC (±15%), 50-60 Hz
- pobór prądu: 8 mA (w stanie gotowości), 15 mA (max.)
- wymiary płytki elektroniki: 87 x 104 mm

- 
- wymiary obudowy: 126 x 158 x 32 mm
  - waga: 266 g

**W zestawie:**

- retransmitter Satel MRU-300 - 1 szt;
- obudowa - 1 szt;
- instrukcja skrócona.