

Link do produktu: <https://elektronikadomowa.pl/kontroler-systemu-bezprzewodowego-satel-mtx-300-433mhz-p-1724.html>



## KONTROLER SYSTEMU BEZPRZEWODOWEGO SATEL MTX-300 433Mhz

Cena brutto	<b>285,08 zł</b>
Cena netto	<b>231,77 zł</b>
Dostępność	<b>Dostępny</b>
Czas wysyłki	<b>24 godziny</b>
Numer katalogowy	<b>00172</b>
Kod EAN	<b>5905033333741</b>
Producent	<b>SATEL</b>

### Opis produktu

**Kontroler Satel MTX-300** umożliwia **rozbudowę systemów alarmowych o urządzenia bezprzewodowe działające na częstotliwości 433 MHz**. Pozwala na **obsługę do 16 czujek, do 32 pilotów oraz do 4 sygnalizatorów bezprzewodowych MSP-300**.

Urządzenie współpracuje z centralami SATEL z rodzin: **INTEGRA, INTEGRA Plus, VERSA oraz VERSA Plus**, a także z **modułem MICRA**. Istnieje również możliwość zastosowania go w dowolnym systemie alarmowym innego producenta lub systemie automatyki (np. w charakterze sterownika radiowego, by przy pomocy pilotów otwierać i zamykać bramę wjazdową lub garażową).

Programowanie kontrolera odbywa się lokalnie: za pomocą umieszczonych na nim przycisków lub poprzez komputer (wymagany kabel USB-RS - brak w zestawie) z zainstalowanym dedykowanym, bezpłatnym programem MTX-SOFT.

### Cechy produktu:

- rozbudowa systemu o urządzenia bezprzewodowe SATEL: do 32 pilotów, do 16 czujek, do 4 sygnalizatorów
- 8 programowalnych wyjść przekaźnikowych
- 2 programowalne wejścia do sterowania sygnalizatorami
- opcja pracy autonomicznej
- styk sabotażowy reagujący na otwarciu obudowy

### Specyfikacja techniczna:

- pasmo częstotliwości pracy: 433,05 ÷ 434,79 MHz
- zasięg komunikacji radiowej (w terenie otwartym): zależy od urządzenia
- obciążalność wyjść przekaźnikowych (obciążenie rezystancyjne): 60 mA / 30V DC
- obciążalność wyjść typu OC: 50 mA / 12V DC
- klasa środowiskowa wg EN50130-5: II
- temperatura pracy: -10°C ... +55 °C
- max. wilgotność: 93% (±3%)
- napięcie zasilania: 12V DC (±15%)
- pobór prądu: 65 mA (stan gotowości), 70 mA (max.)
- wymiary obudowy: 126 x 158 x 32 mm
- waga: 210 g

### W zestawie:

- kontroler Satel MTX-300 - 1 szt;
- obudowa Satel OPU-1A - 1 szt;

- 
- instrukcja.