

Link do produktu: <https://sklep.led.com.pl/satel-micra-mpd-310-pet-czujka-pir-bezprzewodowa-p-26404.html>

SATEL MICRA MPD-310 PET czujka PIR bezprzewodowa

| | |
|------------------|----------------------------|
| Cena brutto | 129,17 zł |
| Cena netto | 105,02 zł |
| Dostępność | Dostępność: od ręki |
| Czas wysyłki | 48 godzin |
| Numer katalogowy | 22326 |
| Producent | Satel |

Opis produktu

MPD-310

Bezprzewodowa czujka ruchu PIR

Czujka **MPD-310** wykrywa ruch w chronionym obszarze. Jest obsługiwana przez: centrale alarmowe [PERFECTA](#) (modele **WRL**), kontroler [VERSA-MCU](#), kontroler [MTX-300](#), moduł alarmowy [MICRA](#) (wersja oprogramowania 2.02 lub nowsza).

- detekcja ruchu przy pomocy pasywnego czujnika podczerwieni (PIR)
- soczewka szerokokątna o maksymalnym obszarze detekcji 18x16,5 m
- możliwość zastosowania soczewki kurtynowej (w pokrywie [CT-CL](#)) lub dalekiego zasięgu (w pokrywie [LR-CL](#))
- cyfrowy algorytm detekcji ruchu
- cyfrowa kompensacja temperatury
- możliwość włączenia / wyłączenia kontroli strefy podejścia
- szyfrowane transmisje radiowe w paśmie częstotliwości 433 MHz
- sygnały radiowe z czujki mogą być retransmitowane przez [MRU-300](#)
- diody LED do sygnalizacji
- nadzór układu detekcji ruchu
- kontrola stanu baterii
- ochrona sabotażowa przed otwarciem obudowy i przed oderwaniem od podłoża

| | |
|--|------------------------------------|
| Oczekiwany czas pracy baterii (w trybie oszczędzania energii, w latach) | do 3 lat |
| Stopień zabezpieczenia wg EN 50131-2-2 (montaż bezpośrednio do ściany) | Grade 2 |
| Obszar detekcji (wysoka czułość) | 18 m x 16,5 m, 92° |
| Obszar detekcji (normalna czułość) | 14 m x 11,5 m, 82° |
| Zasięg komunikacji radiowej (w terenie otwartym) dla MRU-300 | do 250 [m] |
| Zasięg komunikacji radiowej (w terenie otwartym) dla MICRA / VERSA-MCU / MTX-300 | do 500 [m] |
| Zasięg komunikacji radiowej (w terenie otwartym) dla PERFECTA | do 600 [m] |
| Czas rozruchu | 15 [s] |
| Spełniane normy | EN 50131-1, EN 50130-4, EN 50130-5 |

| | |
|---------------------------------|-----------------------|
| Klasa środowiskowa wg EN50130-5 | II |
| Wykrywalna prędkość ruchu | 0,3...3 [m/s] |
| Pobór prądu w stanie gotowości | 45 [μA] |
| Bateria | CR123A 3 V |
| Pasma częstotliwości pracy | 433,05 ÷ 434,79 [MHz] |
| Maksymalna wilgotność | 93±3% |
| Masa | 147 [g] |
| Maksymalny pobór prądu | 48 [mA] |
| Zalecana wysokość montażu | 2,4 [m] |
| Zakres temperatur pracy | -10°C...+55°C |
| Wymiary obudowy | 62 x 137 x 42 [mm] |