

Link do produktu: <https://elektronikadomowa.pl/sterownik-rolet-i-zaluzji-ropam-srol-ari-p-16439.html>



STEROWNIK ROLET I ŻALUZJI ROPAM SROL-ari

Cena brutto	184,65 zł
Cena netto	150,12 zł
Dostępność	Dostępność - 1-2 dni
Czas wysyłki	24 godziny
Numer katalogowy	20763
Kod EAN	5903317818885
Producent	Ropam

Opis produktu

Sterownik Ropam SROL-ari przeznaczony jest do **przewodowego sterowania roletami zewnętrznymi i wewnętrznymi oraz żaluzjami fasadowymi**. Wyposażony jest w bezprzewodową komunikację systemu ARI będącym częścią kompleksowego systemu automatyki, alarmu i powiadomień opartego o centrale z serii **Neo-IP i NeoIP-64**. Posiada możliwość **pracy automatycznej lub systemowej** (w ramach współpracy z centralami z serii **Neo-IP/-64**). Sterowanie może odbywać się **przez centralę lub lokalnie**.

SROL-ari nie jest kompatybilny z roletami wyposażonymi we własne sterowniki, gdzie sterowanie odbywa się inaczej niż przez podanie napięcia 230VAC. Moduł wyposażony jest w złącza sterowania lokalnego co umożliwia obsługę podłączonej rolety również przy pomocy łączników żaluzjowych lub dzwonekowych.

Każdy silnik rolety musi być wyposażony w łączniki krańcowe oraz być obsługiwany przez osobny sterownik rolet. W przypadku sterowania żaluzją fasadową możliwa jest po jej całkowitym zamknięciu i odpowiednim jej skonfigurowaniu zmiana kąta pochylenia lameli (przy sterowaniu lokalnym wymagany jest w takim wypadku dwuprzyciskowy łącznik żaluzjowy). Sterownik przeznaczony jest do montażu **w puszcze podtynkowej (Ø60mm)**.

Cechy produktu:

- bezprzewodowy 1-kanałowy moduł do sterowania roletami i żaluzjami fasadowymi
- kompatybilność: **NeoLTE-IP-64, Neo-IP-64, NeoLTE-IP, Neo-IP** poprzez punkt dostępowy bezprzewodowego systemu ari (APm-ari)
- 2 tryby pracy: autonomiczna lub systemowa
- możliwość zasilania poszczególnych sterowników z różnych faz
- automatyczne ustawianie czasu pełnego ruchu góra/dół
- sterowanie roletą/żaluzją:
 - lokalnie (łącznik podwójny żaluzjowy lub roletowy, łącznik pojedynczy - przycisk dzwonekowy)
 - centralnie (aplikacja mobilna, panele dotykowe, zdarzenia systemowe, kompatybilność z Neo-IP/-IP-64 - wymagany moduł APm-ari)
- automatyczna kalibracja rolety/żaluzji
- informacja o aktualnym położeniu rolety/żaluzji
- diagnostyka awarii: ochrona silnika przy uszkodzonym przekaźniku (amperometryka), nieprawidłowe zasilanie AC, nieprawidłowe sterowanie lokalne, np. podanie góra/dół jednocześnie, błąd pomiaru pracy silnika (amperometryka), błąd układu sterowania (mikrokontrolera, zasilania)
- urządzenie energooszczędne - przystosowane do pracy ciągłej
- montaż w puszcze Ø60mm

Sterowanie za pomocą aplikacji mobilnej:

W przypadku zastosowania kompatybilnej centrali firmy Ropam możliwe jest sterowanie roletami z aplikacji mobilnej **RopamNeo**. Odbywa się ono podobnie jak sterowanie z panelu dotykowego, ale posiada więcej dodatkowych funkcjonalności (więcej informacji do znalezienia w instrukcji do aplikacji RopamNeo na stronie www.ropam.com.pl lub po kliknięciu przycisku pomocy w aplikacji mobilnej).



Specyfikacja techniczna:

- znamionowy prąd / moc obciążenia: 4A / 250V AC (AC1), 370W silnik jednofazowy 240VAC (AC3), 2 wyjścia przełącznikowe potencjałowe
- maksymalny czas wyjścia M „dół”, „góra”: 120 sek.
- sterowanie lokalne: 230VAC, przewodem N (neutral)
- sterowanie centralne: bezprzewodowa komunikacja ARI
- diagnostyka awarii: stan awarii (amperometryka): przekroczenie 150mA – 300 mA po włączeniu zasilania lub zatrzymaniu rolety
- złącza wyprowadzenia:
 - ▲▼ LOCAL: przewody OMY 1 mm², 12cm, sterowanie lokalne „dół”, „góra”,
 - L, N: złącza śrubowe 2,5 mm², zasilanie 230VAC,
 - ▲▼ M: złącza śrubowe 2,5 mm², wyjścia sterowania silnika
- klasa środowiskowa: II
- temperatura pracy: -10°C...+55°C
- wilgotność RH: 20%...90%, bez kondensacji
- montaż: w puszcze Ø60mm
- zasilanie: 230VAC, 50Hz
- pobór mocy: 0,35W (w stanie spoczynku), 1W (praca)
- wymiary: 44x 57 x 25 mm (Ø59mm), 44x 50 x 25mm (bez uchwytów)
- waga netto: 55g

W zestawie:

- sterownik Ropam SROL-ari - 1 szt;
- instrukcja.