

Link do produktu: <https://elektronikadomowa.pl/obudowa-metalowa-ropam-o-r2d-p-197.html>



OBUDOWA METALOWA ROPAM O-R2D

Cena brutto	99,63 zł
Cena netto	81,00 zł
Dostępność	Dostępny
Czas wysyłki	24 godziny
Numer katalogowy	00551
Kod EAN	5906692702541
Producent	Ropam

Opis produktu

Obudowa metalowa Ropam O-R2D posiada solidną, monolityczną konstrukcję oraz zabezpieczenia **antysabotażowe (tamper)** sygnalizujące otwarcie i oderwanie obudowy. Jest **kompatybilna** z:

- zasilaczem: PSR-ECO-2012 (szyna DIN TH35-25 mm)
- centralami: BasicGSM 2 (+VSR-2), MultiGSM 2 (+ VAR-1U/VAR-1U-D4M), OptimaGSM (+AP-IP)
- akumulatorami: 2,2Ah/12V lub 1.2Ah/12V(SLA)

Specyfikacja techniczna:

- tulejki dystansowe, montowane od wewnątrz obudowy
- wszystkie wkręty i połączenia są wielokrotnego użycia (brak blachowkrętów!)
- zabezpieczenia antisabotażowe (tamper) sygnalizujące otwarcie i oderwanie obudowy
- mikroprzełącznik do przełączania sygnałów cyfrowych, słaboprądowych (a nie 110V/230V, które wymagają przepływu prądu rzędu 0,2A w celu utrzymania prawidłowej rezystancji styku)
- 2 otwory dla konektorów antenowych SMA (pozwalają na montaż anteny AT-GSM-MINI, -MAXI, -WIFI, ISM w złączu, na obudowie)
- zamykanie: skręcana x1 (od czoła obudowy)
- tamper (otwarcie i oderwanie od podłoża) - specjalny mikroprzełącznik antisabotażowy SPST (C/NC) ze złączami śrubowymi
- PCB - montaż na zatrzaskowych tulejkach dystansowych, tulejki montowane od wewnętrznej strony obudowy - łatwa rozbudowa i prace serwisowe
- VAR-1 - montaż na kołkach samoprzylepnych
- wykończenie lakierem proszkowym w kolorze jasno szarym tzw. "komputerowym".
- spełnia wymagania normy PN-EN 50131, klasa 2
- materiał: blacha stalowa 1mm, kolor jasnoszary (RAL7035)
- miejsce dla akumulatora: 2,2Ah/12V lub 1.2Ah/12V(SLA) - brak w zestawie
- wymiary 285 x 185 x 55 mm / 280 x 180 x 50 mm (wewnętrzne)

W zestawie:

- obudowa Ropam O-R2D – 1 szt.