

Link do produktu: <https://www.multiproject.com.pl/obudowa-central-alarmowych-awo250pu-1750dspr-p-4763.html>

Obudowa central alarmowych AWO250PU 17/50/DSPR

Cena brutto	179,58 zł
Cena netto	146,00 zł
Czas wysyłki	24 godziny
Numer katalogowy	04966
Producent	Pulsar

Opis produktu

AWO250PU PULSAR Uniwersalna obudowa do centrali alarmowej bez transformatora

Uniwersalna obudowa do centrali alarmowej bez transformatora **AWO250PU** Pulsar - 17/50/DSPR/PUSTA 325x400x128 [mm], miejsce na akumulator 17Ah

Parametry techniczne AWO250PU Pulsar:

- Wymiary: W=320, H=395, D=128, W1=325, H1=400, D1=120mm, D2=14 [mm, +/-2]
- Waga netto/brutto: 2,7 / 2,9 [kg]
- Miejsce na akumulator: 17Ah/12V, 7Ah/12V ołowiowo-kwasowy suchy (SLA)
- Zasilacz AC/AC: brak w zestawie, możliwość montażu TRP50, TRP80, TRZ50, TRZ80
- Zabezpieczenie antysabotażowe: 1 x mikrowyłącznik: otwarcie obudowy, 0,5A@50V/DC max. NC- styki normalnie zwarte
- Zamykanie: skręcana: blacho-wkręt x 4
- Uwagi: możliwość montażu zamka, posiada dystans od ściany (podłoża) - 8mm
- Certyfikaty, deklaracje: RoHS

Obudowy metalowe przeznaczone są dla:

- systemy alarmowe SSWiN: obudowy central, klawiatur, modułów i rozszerzeń
- systemy kontroli dostępu KD, RCP: obudowy kontrolerów, modułów
- systemy monitoringu RADIOWEGO i GSM/GPRS: obudowy nadajników

Podstawowe cechy obudów metalowych:

- wykonane z blachy stalowej 0,7mm±1,5mm
- lakierowane proszkowe w kolorze RAL9003 (śnieżna biel)
- zamykanie obudów natynkowych: blacho-wkręty (x4) z możliwością montażu zamka
- zamykanie obudów podtynkowych i klawiatur: zamek (x1)
- zabezpieczenie antysabotażowe: otwarcie obudowy- standardowe,
- obudowy natynkowe posiadają dystans od podłoża w celu prowadzenia i ochrony okablowania
- obudowy podtynkowe i do klawiatur posiadają demontowalną płytę montażową

Obudowa metalowa przeznaczona do central SATEL: CA4v1, CA5, CA6, Versa 5, Versa 10, Versa 15 oraz central innych producentów a także do modułów kontrolera przejścia Satel ACCO-KP i ACCO-KP-PS.

Umieszcza się w niej płytę główną centrali, zaciski montażowe oraz akumulator zasilania rezerwowego.

