

Link do produktu: <https://elektronikadomowa.pl/obudowa-teletechniczna-mieszkańowa-pulsar-awo801z-p-7801.html>



OBUDOWA TELETECHNICZNA - MIESZKANIOWA PULSAR AWO801Z

Cena brutto	180,87 zł
Cena netto	147,05 zł
Dostępność	Produkt archiwalny
Numer katalogowy	12919
Producent	Pulsar

Opis produktu

Obudowa teletechniczna - mieszkańowa (TOM) Pulsar AWO801Z umożliwia integrację elementów **sieci komputerowej, telefonicznej, telewizyjnej (RTVSAT), światłowodowej oraz innych instalacji teletechnicznych**. Jest to możliwe dzięki łatwo demontowalnemu adapterowi z miejscem na gniazda typu „keystone” (montaż złącz RJ45, oraz złącz „F”), dodatkowym otworom pod złącza „F” oraz otworom pod złącza światłowodowe SC/APC (pojedyncze i podwójne), osprzęt o standardzie 45 x 45 mm.

W górnej części na tylnej ścianie można zamontować dodatkowe elementy tj. **rozgałęźniki RTVSAT** (nie jest konieczne wcześniejsze wykonanie otworów).

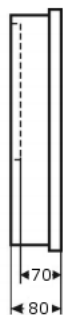
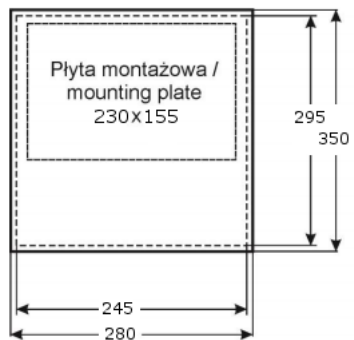
Obudowy TOM muszą być montowane w budynkach użyteczności publicznej i budynkach zamieszkania zbiorowego. Powinny zapewnić możliwość prostego (bez konieczności wymiany całej infrastruktury okablowania) przyłączenia przedsiębiorców telekomunikacyjnych do instalacji telekomunikacyjnej budynku na zasadzie równego dostępu.

Cechy produktu:

- zamykanie: na zamek z kluczem
- możliwość zamontowania:
 - złącz keystone (np. RJ45, BNC) – 9 szt
 - gniazd typu „F” podwójne (złącze F-F) – 8 szt
 - adaptera światłowodowego simplex - SC – 2 szt
 - adaptera światłowodowego duplex - APC – 1 szt
 - osprzętu o standardzie 45x45mm – 1 szt
- wykonanie: blacha DC1, grubość 1,0 mm, zabezpieczenie antykorozyjne, RAL 9003 biały
- obudowa podtynkowa
- możliwość przełożenia drzwiczek lewa prawa
- zastosowanie wewnętrzne

Specyfikacja techniczna:

- materiał: blacha ocynk elektrolityczny DC01, powłoka cynku 3µm, kolor biały RAL9003, zabezpieczenie antykorozyjne: farba poliestrowa, zastosowanie przemysłowe
- stopień ochrony: IP20
- temperatura pracy: -10°C ÷ 40°C
- wilgotność względna: 90% RH
- wymiary:
 - zewnętrzne obudowy: 245 x 295 x 80 mm [+/-2]
 - zewnętrzne kołnierza: 280 x 350 mm [+/-2]
 - blachy montażowej: 230 x 155 mm [+/-2]
- waga netto/brutto: 2,85 / 3,20 kg



W zestawie:

- obudowa TOM Pulsar AWO801Z - 1 szt;
- adapter do montażu gniazd typu keystone RJ45, złączy F oraz złączy światłowodowych SC/APC, osprzęt o standardzie 45x45mm;
- instrukcja.