

Link do produktu: <https://sklepsatelitarny.pl/obudowa-metalowa-tpr-1b-szafka-240x150x50-p-103610.html>



Obudowa Metalowa TPR-1B. Szafka 240x150x50

Cena	59,00 zł
Numer katalogowy	OMZ-TPR1MINI
Kod EAN	5902188046571

Opis produktu

Obudowa metalowa TPR-1 v1 mini

Uniwersalna, metalowa obudowa natynkowa Spacetronek v1 to idealne rozwiązanie dla dodatkowego zabezpieczenia różnego typu urządzeń, dyskretnego i schludnego ich ukrycia oraz stabilnego i bezpiecznego montażu. Obudowę cechuje solidne, estetyczne wykonanie z materiałów o wysokiej jakości zapewniających skuteczną ochronę urządzeń przed czynnikami zewnętrznymi.

Przepust kablowy.

Niewątpliwą zaletą obudów produkcji Spacetronek wersji v1 jest tył szafki. Między plecami szafki, a jej boczną obudową pozostawiono sporą przerwę na kable. Otwór ten pełni także funkcję dodatkowej wentylacji dla sprzętów elektronicznych zamontowanych wewnątrz szafki.

Praktyczne otwory montażowe

Otwory w tylnej części obudowy umożliwiają jej powieszenie za pomocą kołków rozporowych.

Obudowa w komplecie z zamkiem i dwoma kluczami

Obudowy Spacetronek są zamykane na zamek patentowy (zamek i komplet dwóch kluczyków w zestawie).

Estetyka i funkcjonalność

Szafka wykonana bez widocznych spawów (gładki front i boki szafki). Do zestawu dołączamy płytę montażową - solidny panel wykonany z wodoodpornej sklejki o grubości 8 mm. Montaż dodatkowej ścianki ze sklejki, zdecydowanie ułatwia dowolne zagospodarowanie wewnętrznej przestrzeni obudowy i zapewnia wygodną instalację urządzeń.

Bezpieczna dostawa i estetyczne opakowanie produktu

Przykładamy szczególną uwagę do solidnego, bezpiecznego i estetycznego pakowania naszych produktów. Właśnie dlatego w celu minimalizacji zagrożenia uszkodzenia przesyłki w trakcie transportu, każdy nasz produkt jest starannie zapakowany w dedykowane pudełko z mocnej, trójwarstwowej tektury.

Specyfikacja

- Szerokość 240 mm
- Wysokość 150 mm
- **Głębokość 50 mm**
- Kolor biały
- Kod koloru RAL 9003

-
- Materiał stal proszkowo malowana
 - Grubość blachy 0,8 mm