

NEW
2025



Słupek multimedialny Harmonia z wideodomofonem 5Tech

Grafiki i ryciny w niniejszej instrukcji montażu mogą się różnić od posiadanej wersji jednak sposób montażu jest taki sam dla każdego rodzaju posiadanej wersji słupka Harmonia

OPIS PRODUKTU, INSTRUKCJA MONTAŻU

**MIMS
PROJECT**



Opakowanie zawiera:

1. Słupek multimedialny
2. Wmontowaną stację bramowa 5Tech 84218 lub 84218G lub 82218 lub 82218G
3. Wmontowaną skrzynkę przelotowa na listy
4. Części złączne do montażu wideodomofonu
5. Szablon montażowy do fundamentu (100% pola powierzchni słupka)
6. Kotwy mocujące (4 szt.)*
7. Klucze do drzwi (3,4,5)
8. Zasilacz 230V/12V
9. 4 x brelok RFID
10. Przewody montażowe
11. Zestaw montażowy
12. Instrukcja wideodomofonu
13. Instrukcja montażu słupka multimedialnego

* możliwość zamówienia w zestawie kotew chemicznych, dodatkowo płatne

Wymiary i waga słupka:

330x1650x210x2 mm

33 kg

Ochrona antykorozyjna:

O cynk, farba z pigmentacją antykorozyjną odporna na warunki atmosferyczne

Dostępne kolory RAL:

Słupek multimedialny pokrywany jest natryskowo najlepszej jakości farbami, dzięki czemu uzyskuje trwałą i odporną na uszkodzenia oraz warunki zewnętrznej ekspozycji strukturę także w środowisku miejskim, doskonałą w utrzymaniu jego czystości. Do dyspozycji mają Państwo szeroki wybór kolorów z palety RAL. W łatwy sposób dopasują Państwo kolor słupka do swoich oczekiwań lub do koloru już istniejącego ogrodzenia. **

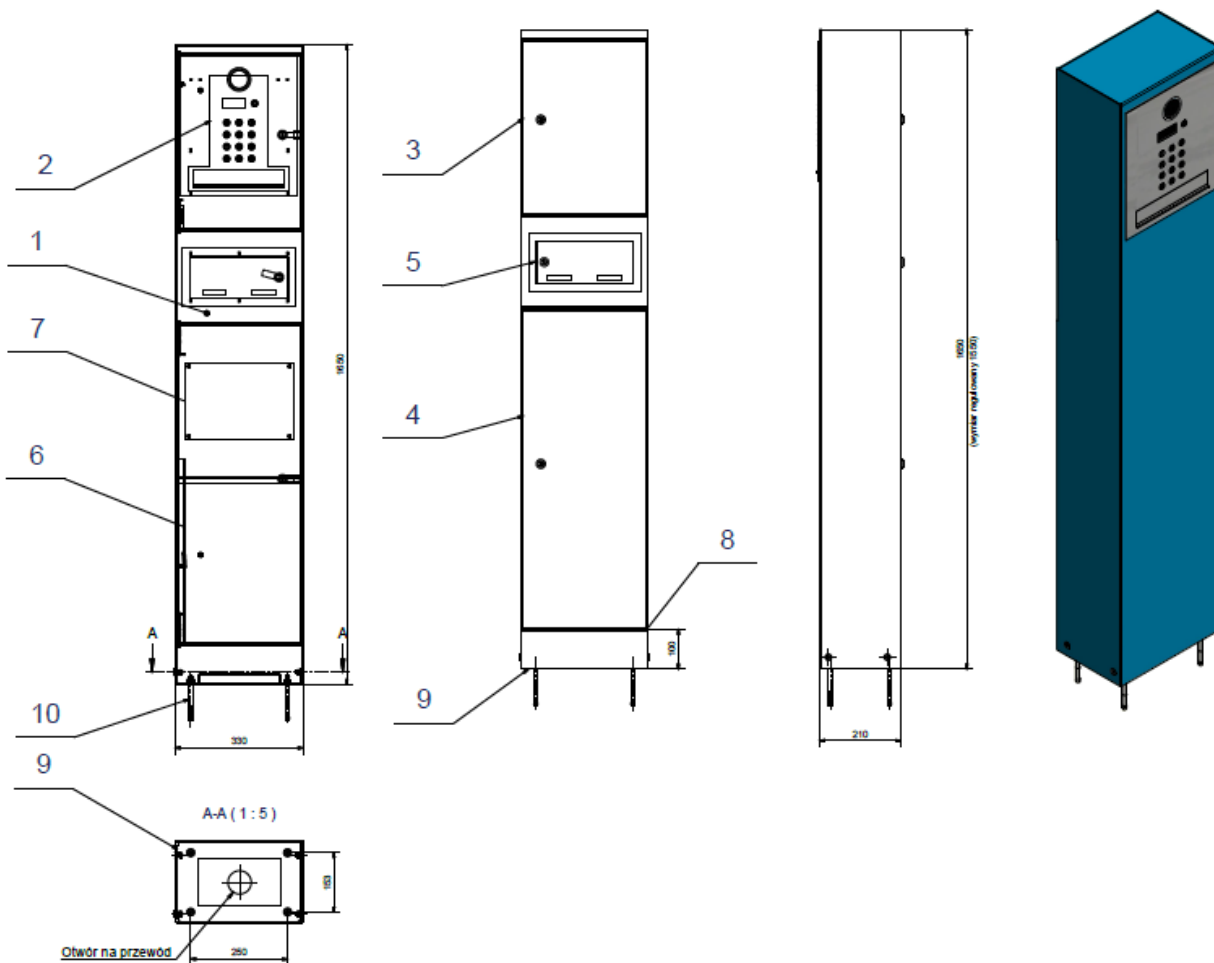
Kolory RAL Standard



Kolory z palety RAL Classic



** możliwość produkcji koloru z palety RAL Classic po uzgodnieniu z producentem, dopłata



Podstawowe elementy słupka:

1. Front
2. Wideodomofon z otworem wrzutowym i klapą osłaniającą
3. Drzwi górne
4. Drzwi dolne
5. Drzwiczki do wyjmowania listów ze skrzynki przelotowej
6. Prowadnica do kabli zasilających
7. Wewnętrzna płyta montażowa
8. Część regulacyjna wysokości słupka (0-10 cm)
9. Stopa montażowa z otworem wprowadzającym do kabli
10. Kotwy mocujące do posadowienia słupka na fundamencie

Montaż:

- ✓ 2 osoby
- ✓ Czas montażu słupka do fundamentu: **30 min.**
- ✓ Czas podłączenia wideodomofonu: **30 min. *****



*** podany czas przy założeniu wyprowadzonej i przygotowanej instalacji kablowej

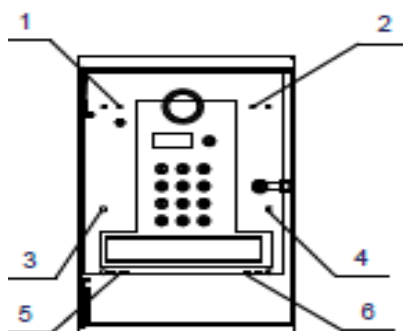
Potrzebujesz:



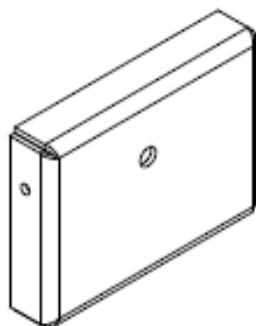
1. **UWAGA:** Masz możliwość regulacji wysokości słupka w zakresie 155 - 165 cm poprzez odpowiednie posadowienie fundamentu i dopasowanie jego wysokości do wysokości ogrodzenia.
2. Przy użyciu dostarczonego w opakowaniu szablonu zaznacz na fundamencie miejsca na otwory pod kotwy.
3. Wywierć otwory $\varnothing 12$ w zaznaczonych miejscach.
4. Ustaw słupek na fundamencie, przeprowadzając przez otwór kable zasilające.
5. Zamocuj podstawę słupka do fundamentu przy użyciu kotew. Masz możliwość regulacji wysokości słupka w zakresie 155 - 165 cm poprzez odpowiednie posadowienie fundamentu. Możesz także dodatkowo zamocować słupek multimedialny do stykowego słupka ogrodzeniowego.
6. Podłącz kable do wideodomofonu i elektrozaczeptu. **UWAGA:** podłączenie elektryczne powierzyć elektrykowi.



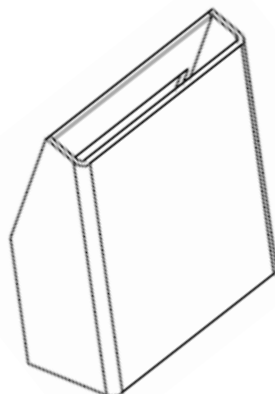
A



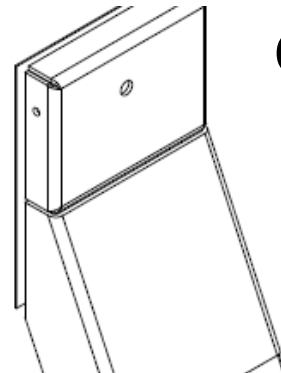
B



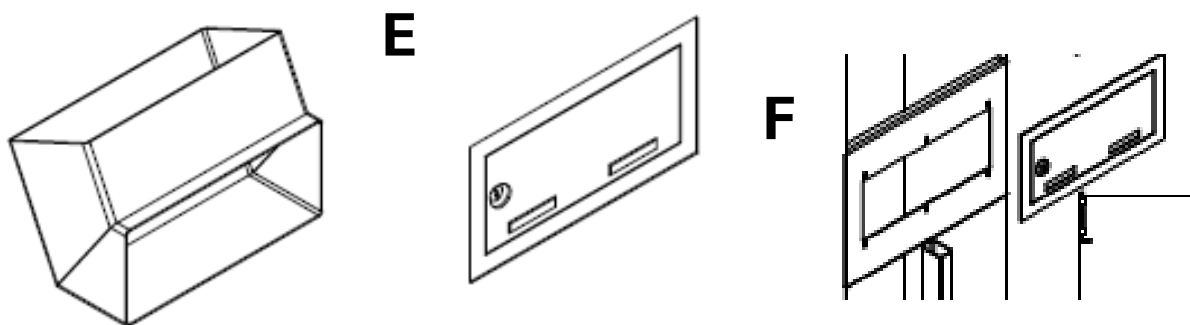
C



D



C+D



7. Załóż obudowę wideodomofonu wraz ze skrzynką na listy w opisany niżej sposób:

- 7.1. Połącz część C i D ze sobą przy użyciu dołączonych śrub i nakrętek.
- 7.2. Połącz zespoloną część C i D ze śrubami 3, 4, 5, 6 wideodomofonu (część B) poprzez nakręcenie nakrętek przy użyciu klucza nasadowego.
- 7.3. Załóż na słupek część F bez nakręcania nakrętek i przytrzymuj ją w tej pozycji w kroku 7.4.
- 7.4. Nasuń przez dolne drzwi słupka (4) część E na część D i śruby zespolone z częścią F.
- 7.5. Przez uchylone drzwiczki części F skręć ze sobą przy użyciu nakrętek część E z częścią F używając klucza nasadowego fajkowego.

GRATULUJEMY! Twój słupek jest zamontowany 😊

UWAGA: rekomendujemy jednoczesny montaż przycisku wyjścia/wejścia, który na co dzień podniesie komfort użytkownika furtki wejściowej. Wybierz odpowiadający Ci przycisk i przekaz go elektrykowi podłączającemu Twój wideodomofon.

