

Unifony INSPIRO to nowoczesne urządzenia zaprojektowane z dbałością o najmniejsze szczegóły których design odpowiada nowoczesnym trendom oraz wszystkim wymaganiom klienta.

Minimalistyczna forma, duża funkcjonalność pozwala na wszechstronne zastosowanie tych urządzeń w różnego rodzaju inwestycjach.

Unifony współpracują z cyfrowymi systemami produkowanymi przez firmę ACO.

Wszystkie urządzenia produkowane przez firmę ACO są ze sobą w pełni kompatybilne.

Główne cechy INS - UP720B:

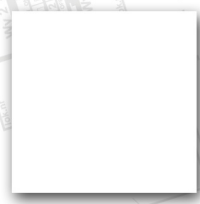
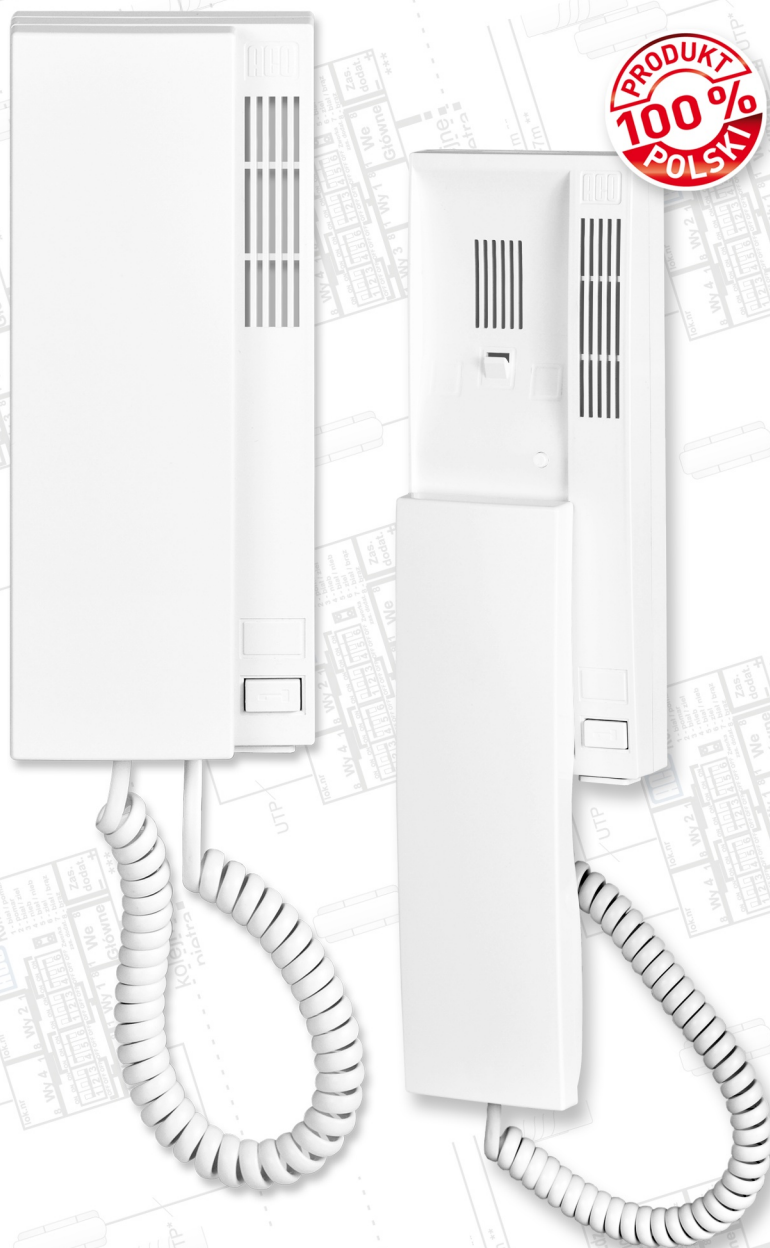
- instalacja cyfrowa - 2 żytowa
- podwójny zaczep mechanizmu odkładania słuchawki eliminujący problem támara się zaczepów
- funkcja hold - możliwość odłożenia słuchawki bez rozłączenia rozmowy
- 3 stopniowa regulacja głośności dzwonienia 1 przycisk (otwieranie)
- dostępny w kolorze białym

Główne cechy INS - UP720M:

- instalacja cyfrowa - 2 żytowa
- odkładanie magnetyczne słuchawki
- funkcja hold - możliwość odłożenia słuchawki bez rozłączenia rozmowy
- 3 stopniowa regulacja głośności dzwonienia
- 2 przyciski (otwieranie, dodatkowy funkcyjny)
- możliwość sterowania wieloma urządzeniami zewnętrznymi np. dodatkowa brama, szlaban, światło
- dostępny w kolorze białym

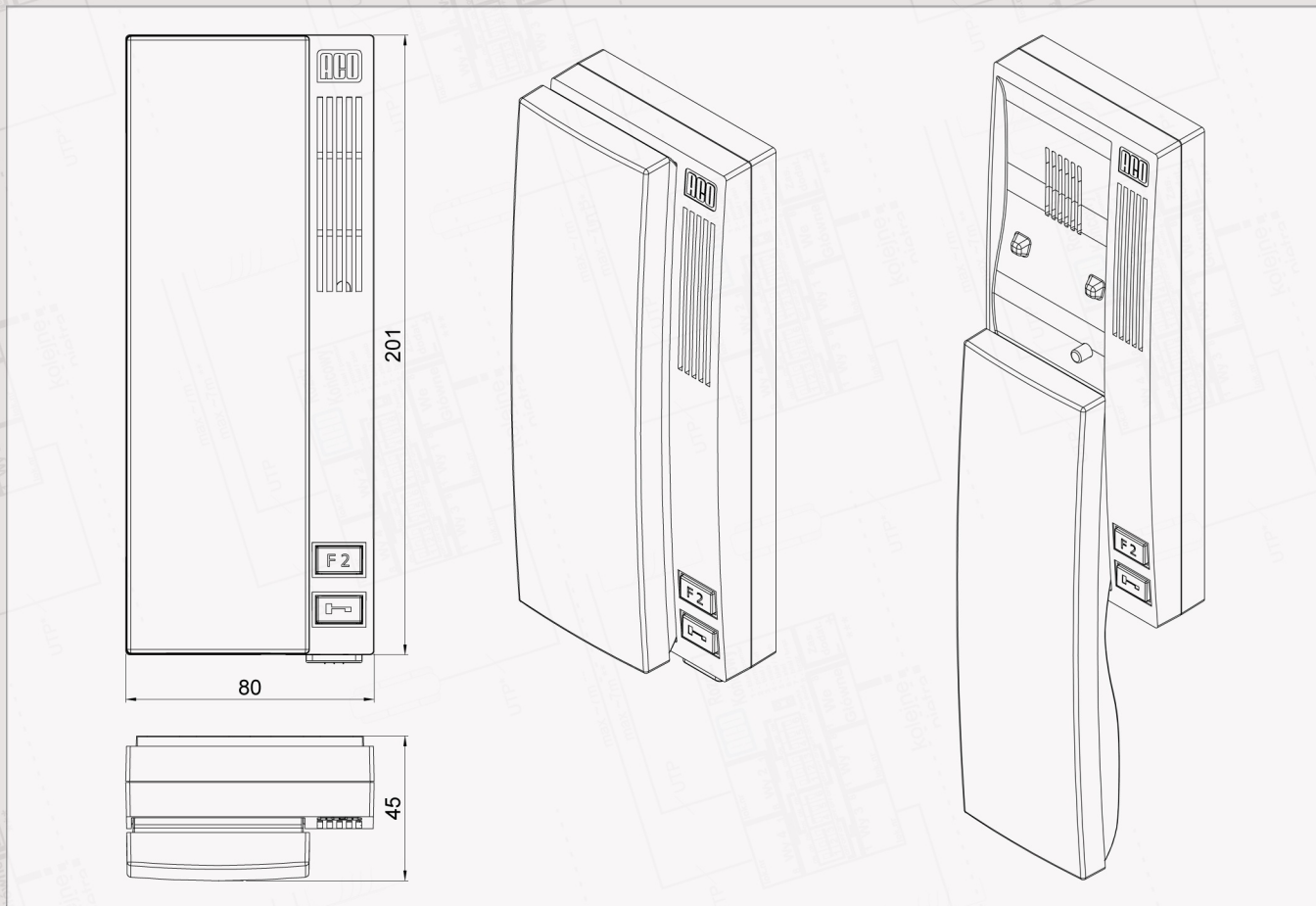
Główne cechy INS - UP720R:

- instalacja cyfrowa - 2 żytowa
- odkładanie magnetyczne słuchawki
- funkcja hold - możliwość odłożenia słuchawki bez rozłączenia rozmowy
- 3 stopniowa regulacja głośności dzwonienia
- 2 przyciski (otwieranie, dodatkowy funkcyjny)
- możliwość sterowania wieloma urządzeniami zewnętrznymi np. dodatkowa brama, szlaban, światło
- możliwość realizacji funkcji dzwonka
- dostępny w kolorze białym



Biały

Wymiary unifonu INS-UP720



Przykładowy schemat połączeń unifonu INS-UP720 B/M

INS-UP720B

INS-UP720M

INS-UP720B

1. opcjonalne gniazdo RJ 45 do podłączenia unifonu
2. zworki ustawiające adres unifonu
3. zaciski podłączenia unifonu
- L+ - linia +
- GND - masa
- F2 - dodatkowy przycisk funkcyjny
4. złącze podłączenia słuchawki
5. przycisk otwierania drzwi
6. przetącznik regulacji głośności

INS-UP720M

1. opcjonalne gniazdo RJ 45 do podłączenia unifonu
2. zworki ustawiające adres unifonu
3. zaciski podłączenia unifonu
- L+ - linia +
- GND - masa
- F2 - dodatkowy przycisk funkcyjny
4. złącze podłączenia słuchawki
5. dodatkowy przycisk funkcyjny
6. przycisk otwierania drzwi
7. przetącznik regulacji głośności
8. zworka ustawiająca sposób pracy przycisku F2

Dystrybutor:

UWAGA! Zanieczyszczenia powstałe podczas montażu nie mogą dostać się do płytki elektronicznej, a w szczególności do przetącznika SW1. Może to spowodować zabrudzenie styków i wadliwą pracę aparatu. Nie zwieramy zacisków L+, L-, S, M !!!