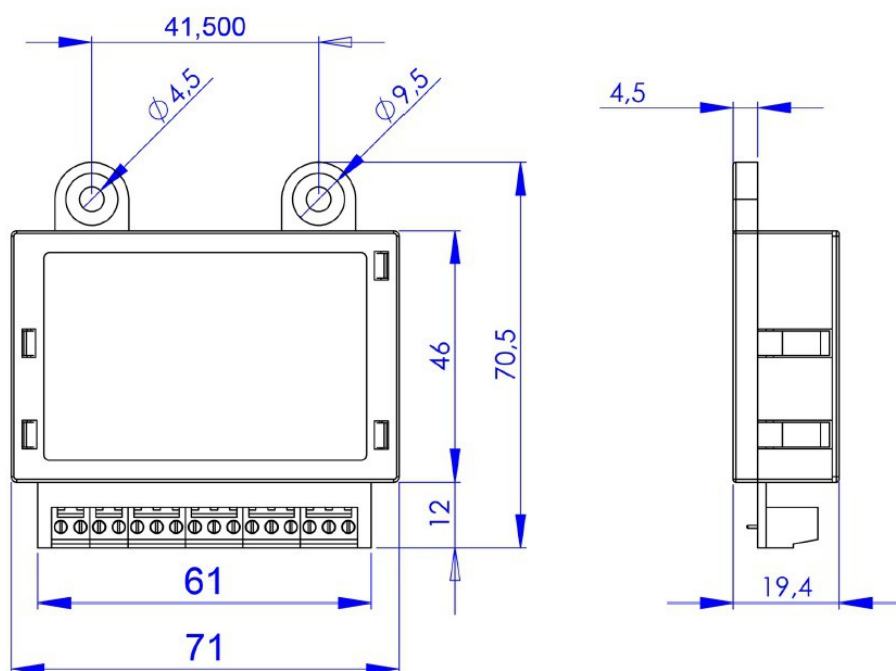
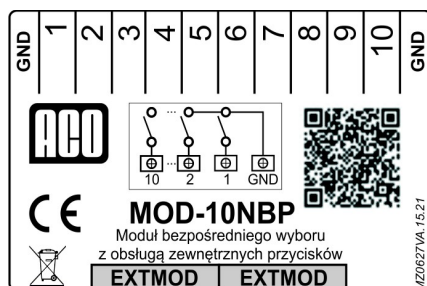




INSTRUKCJA OBSŁUGI MODUŁU BEZPOŚREDNIEGO WYBORU Z OBSŁUGĄ ZEWNĘTRZNYCH PRZYCISKÓW: **MOD-10NBP**



PARAMETRY TECHNICZNE

- Zasilanie: ze złącza EXTMOD panelu rozmównego: $15V \frac{+0,5V}{-1,5V}$ DC
- Pobór mocy w trybie czuwania: ~0,35W
- Pobór prądu: max. 23mA
- współpracuje z modułem MOD-SPK-P, z centralami CDNP, CDNA, CDNC, z panelami serii Inspiro oraz Familio – P

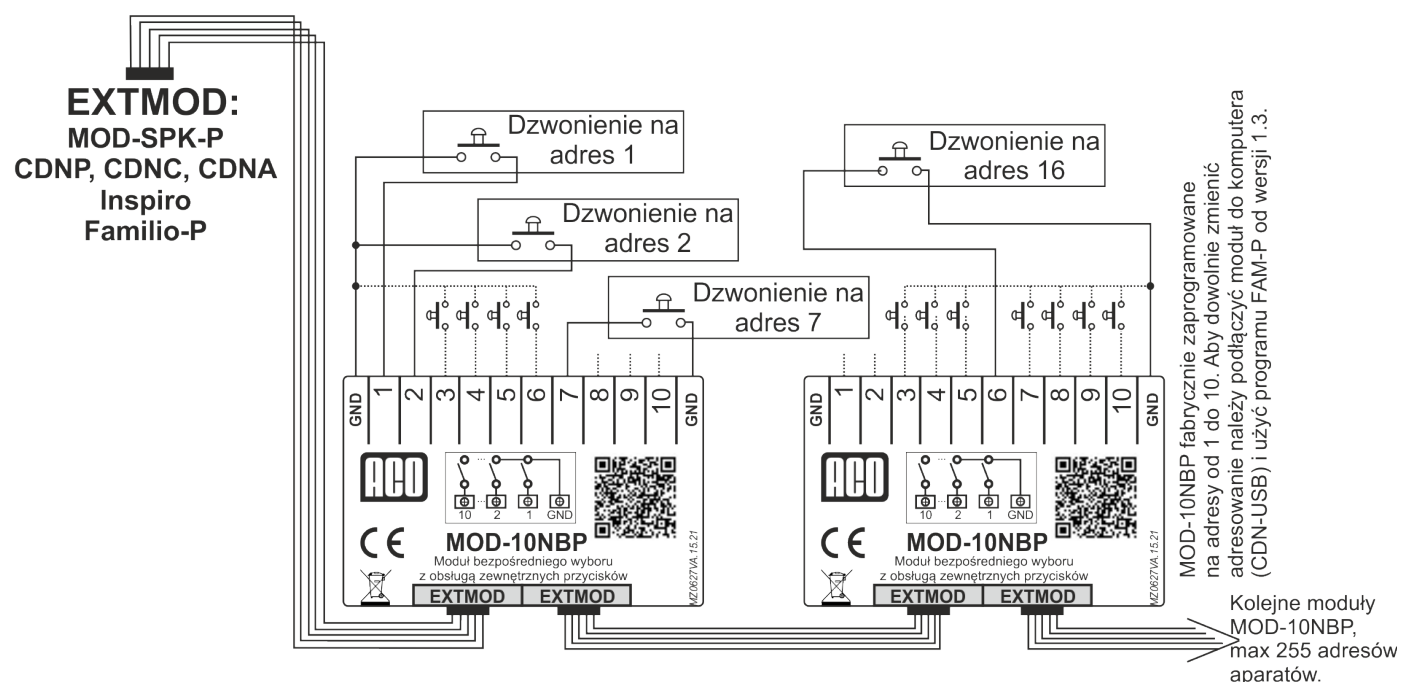
MONTAŻ I PODŁĄCZENIE

MOD-10NBP należy przykręcić za pomocą odpowiednich wkrętów w wybranym miejscu lub przykleić za pomocą dostarczonej taśmy dwustronnej. Do zacisków modułu podłączamy zewnętrzne przyciski wywołania – wspólna żyła przycisków do zacisku GND, a każdą żyłą przycisku do kolejnych zacisków 1 – 10.

Pierwszy MOD-10NBP podłączamy do złącza EXTMOD w centrali, panelu lub w module rozmównym, a kolejne do wolnego złącza EXTMOD w poszczególnych modułach MOD-10NBP.

Montaż oraz wszystkie podłączenia należy dokonywać przy wyłączonym zasilaniu!

SCHEMAT POŁĄCZENIA



OBSŁUGA

- Nawiązywanie połączenia:

Wywołanie abonenta polega na naciśnięciu odpowiedniego przycisku podłączonego do zacisków modułu. Urządzenie rozmówne, do którego podłączono moduł przejdzie w tryb wywołania abonenta, a unifon w wybranym lokalu zacznie dzwonić. Procedura wywołania jest uzależniona od typu urządzenia, do którego podłączono moduł.

- Programowanie adresów wywołania unifonów

Fabrycznie wszystkie moduły są zaprogramowane na adresy wywołania od 1 do 10. Podłączając moduł do komputera, za pomocą kabla CDN-USB i programu „FAM-P” od wersji 1.3 (do pobrania za darmo ze strony www.aco.com.pl), każdy zacisk możemy dowolnie programować na adres od 1 do 255. W tym celu należy podłączyć bezpośrednio do kabla CDN-USB tylko ten moduł, który chcemy programować.

- Przywracanie fabrycznych ustawień adresów wywołania od 1 do 10.

Wyłączamy zasilanie, odczekujemy 5 sekund, włączamy ponownie napięcie zasilania trzymając przez ok. 3 sekundy wciśnięte jednocześnie przyciski podłączone do zacisków 1 i 10.

ZASADY SKŁADOWANIA ZUŻYTYCH URZĄDZEŃ ELEKTRYCZNYCH

Zużyte urządzenia elektryczne nie mogą być składowane wraz z innymi odpadami. Należy je składować w miejscach do tego przeznaczonych. W tym celu prosimy zwrócić się do odpowiedzialnych instytucji lub firm zajmujących się recyklingiem odpadów. - Dyrektywa 2002/96/we/ z dnia 27.01.2003

IU0209VA.1532