

AMACOM[®]

INSTRUKCJA OBSŁUGI

AMC 35

Proszę zapoznać się z niniejszą instrukcją obsługi przed uruchomieniem urządzenia oraz zachowanie jej na przyszłość!

Spis treści

- Elementy wyposażenia 2
- Instalacja baterii 2

Ustawienia telefonu:

- SET 1 – DATA 3
- SET 2 – KODY 3
- SET 3 – FLASH 3
- SET 4 – AUTO IP 3
- SET 5 – IP 3
- SET 6 – WYŚWIETLACZ 4
- SET 7 – PAUSA 4

Funkcje:

- Identyfikacja numeru DTMF/FSK 4
- Pokazywanie i kasowanie rozmów przych. 4
- Pokazywanie i kasowanie rozmów wych. 4
- Funkcja oddzwaniania 4
- Muzyka w zawieszeniu 4
- Funkcja REDIAL 4
- Funkcja FLASH 5

Rozwiązywanie problemów 5

Ważne informacje 6

Gwarancja 7

Deklaracja zgodności 8

Model posiada następujące funkcje:

1. Identyfikacja numeru przychodzącego w systemie FSK\DTMF
2. Wyświetlanie numeru przychodzącego, daty, czasu rozmowy, powtarzanego numeru, wszystkich rozmów przychodzących i wychodzących.
3. Pamięć 100 numerów przychodzących i 30 wychodzących.
4. 5 stopniowe ustawienie kontrastu wyświetlacza
5. Muzyka w zawieszeniu.
6. Auto powtarzanie numeru.
7. Funkcja TONE\PULSE
8. Wskaźnik aktualnej godziny.

W zestawie powinny się znajdować:

1. Baza
2. Słuchawka
3. Przewód słuchawkowy
4. Przewód telefoniczny
5. Instrukcja obsługi

Instalacja baterii:

1. Zdejmij pokrywę na baterie na odwrocie telefonu.
2. Włóż baterie w sposób odpowiadający biegunom (+,-) narysowanym na telefonie.
3. Zamknij pokrywę baterii:
 - Zainstaluj 3 alkaliczne baterie
 - Jeżeli baterie nie będą znajdowały się w bazie funkcja identyfikacji oraz programowanie telefonu nie będą aktywne.
 - Jeżeli baterie nie będą znajdowały się w bazie, telefon będzie posiadał tylko podstawowe funkcje.

Ustawienia telefonu

Naciśnij SET by rozpocząć ustawienia.

Używając przycisków UP i DOWN wybierasz odpowiednie ustawienia SET. Po zakończeniu ustawień telefonu naciśnij DEL by wyjść z ustawień.

Kolejność ustawień:

- SET 1 – data
- SET 2 - kody
- SET 3 - Funkcja FLASH
- SET 4 – Auto IP
- SET 5 – IP
- SET 6 – ustawienie wyświetlacza (LCD)
- SET 7 – ustawienie pausy

SET 1 (ustawienia daty i czasu)

Przez jedno naciśnięcie (SET) ustawiasz rok naciskając odpowiednio przycisk UP i DOWN, naciskając kolejny raz SET przechodzisz do następnych opcji:

Występować one będą w następującej kolejności:

ROK → MIESIĄC → DZIEŃ → 12\24 ODZ. → GODZINA → MINUTA.....

SET 2 (ustawienia kodu regionalnego)

Funkcja ta jest nie dostępna u polskich operatorów telekomunikacji!

SET 3 (ustawienie funkcji FLASH)

Podstawowym ustawieniem funkcji FLASH jest 600ms, można jednak ustawić czas FLASH w 4 pozycjach:

1000ms, 600ms, 300ms, 100ms.

Naciskając odpowiednio przycisk UP i DOWN ustawiasz odpowiedni wariant opcji FLASH.

SET 4 (auto IP)

Funkcja nie jest dostępna u polskich operatorów telekomunikacji!

SET 5 (IP)

Funkcja nie jest dostępna u polskich operatorów telekomunikacji!

SET 6 (ustawienie kontrastu wyświetlacza).

Telefon posiada 5 poziomów ustawienia kontrastu wyświetlacza. Naciskając odpowiednio klawisz UP i DOWN ustawiasz odpowiedni kontrast (1 to najjaśniejszy, 5 to najciemniejszy).następnie naciśnij SET dla zatwierdzenia.

SET 7 (ustawienie czasu PAUSY)

Podstawowym ustawieniem czasu pausy są 4 sek., można to zmienić na inną opcję używając klawiszy UP i DOWN oraz zatwierdzając ustawienia SET.

0.5sek., 1.0sek., 1.5sek., 2.0sek., 2.5sek., 3.0sek., 3.5sek., 4.0sek.

Wybór systemu FSK I DTMF.

Telefon ma wbudowaną funkcję automatycznego wyboru systemu identyfikacji rozmówcy.Samoczynnie wybiera odpowiedni system FSK lub DTMF.

Wyświetlanie i kasowanie numerów przychodzących.

1. Przez naciśnięcie klawisza UP lub DOWN na wyświetlaczu pokazują się numery przychodzące.
2. Przez naciśnięcie klawisza DEL dany numer zostaje skasowany.
3. Przez dłuższe naciśnięcie klawisza DEL (2 sek.), kasują się wszystkie numery przychodzące.

Wyświetlanie i kasowanie numerów wychodzących.

1. Przez naciśnięcie klawisza OUT na wyświetlaczu pojawiają się numery wychodzące.
2. Przez naciśnięcie klawisza OUT a następnie UP mamy przegląd wszystkich numerów wychodzących.
3. Przez naciśnięcie klawisza DEL kasujemy wybrany numer.
4. Przez dłuższe naciśnięcie klawisza DEL (2 sek.), kasujemy wszystkie numery wychodzące.

Funkcja oddzwaniania.

Podczas gdy słuchawka leży na bazie, naciskając klawisz UP lub DOWN widzimy numery przychodzące. Przy wybranym numerze z tej listy naciskając klawisz REDIAL dzwonimy pod ten numer.

Funkcja muzyki w zawieszeniu.

Podczas gdy słuchawka jest podniesiona z bazy (w trakcie rozmowy) naciskając klawisz HOLD zawieszamy aktualną rozmowę słysząc w tle muzykę. Ponowne naciśnięcie klawisza HOLD powodują powrót do rozmowy.

Funkcja REDIAL.

Przez naciśnięcie klawisza REDIAL zostanie wybrany ostatni numer wybierany.

Funkcja FLASH.

Po podniesieniu słuchawki podczas rozmowy naciskając klawisz FLASH można przełączyć rozmowę na inny aparat telefoniczny, który podłączony jest do tej samej centrali telefonicznej.

Rozwiązywanie problemów.

Problem	Rozwiązanie
Baza nie działa	Sprawdź ustawienia bazy Wymień baterie i skonfiguruj ustawienia bazy
Brak sygnału bazy	Ustawienie dzwonka może być ustawione na OFF, ustaw na HIGH lub LOW Wtyczka kabla telefonicznego może być nie właściwie włożona.
Nie można wybierać numeru	Sprawdź czy zwolniona jest blokada kluczyka
Nie można zapisać numeru telefonu w pamięci	Sprawdź czy baterie są poprawnie zainstalowane w bazie oraz czy nie są rozładowane.
Nie można programować telefonu podczas wybierania numeru.	Programowanie jest nie możliwe, podczas gdy słuchawka jest odłączona Sprawdź czy baterie są odpowiednia zainstalowane w bazie i czy nie są rozładowane. Nie rób przerwy powyżej 30 sek. Podczas programowania.
Podczas programowania dzwoni telefon a dotychczasowe ustawienia się kasują.	Po odłożeniu słuchawki zacznij programowanie od nowa.
Na wyświetlaczu nie pojawia się numer dzwoniącego.	Brak funkcji identyfikacji rozmówcy na twojej linii telefonicznej.
Zaprogramowane ustawienia kasują się.	Podczas wymiany baterii na nowe zaprogramowane ustawienia mogą się skasować, zaleca się ponowne programowanie po wymianie baterii.

Ważne informacje.

Środowisko:

- Nie należy używać telefonu w pobliżu wody.
- Urządzenie należy umieszczać z dala od źródeł ciepła, takich jak grzejniki, kuchenki itp. Nie należy również umieszczać w pomieszczeniu o temperaturze niższej niż 5°C i wyższej niż 40°C.

Rozmieszczenie:

- Nie kłaść na bazie żadnych metalowych urządzeń
- Umieszczać z dala od urządzeń elektrycznych tj.: radia, telewizory, komputery.
- Umieszczać w łatwo dostępnych miejscach.

Ostrzeżenie.

CHRONIC PRZED OGNIEM ORAZ WILGOCIĄ.
JEŻELI WYSTĄPI JAKIKOLWIEK PROBLEM, ROZŁĄCZYĆ BAZĘ OD LINII
TELEFONICZNEJ I SKONTAKTOWAĆ SIĘ Z OPERATOREM, JEŻELI PROBLEM
BĘDZIE WYNIKAŁ Z USZKODZENIA TELEFONU ZKONTAKTUJ SIĘ Z
PRODUCENTEM.

Ostrzeżenia dotyczące baterii:

- Zalecane używanie baterii alkalicznych.
- Nie wolno jednocześnie używać starych i nowych baterii.
- Nie wolno wrzucać baterii do ognia, gdyż grozi to wybuchem.
- Należy sprawdzić lokalne zalecenia odnośnie likwidacji zużytych materiałów i zastosować się do nich.
- Nie wolno otwierać ani uszkadzać baterii. Uwolniony elektrolit z baterii powoduje korozję i może być przyczyną oparzeń lub uszkodzenia oczu lub skóry. Elektrolit może być toksyczny po dostaniu się do przewodu pokarmowego.
- Należy ostrożnie obchodzić się z bateriami.
- Nie należy dopuścić do kontaktu baterii z materiałami przewodzącymi prąd, tj. pierścionki, bransoletki i klucze.
- Chronić baterie przed wilgocią.

KARTA GWARANCYJNA

Nabywca

Sprzedawca udziela gwarancji na prawidłowe działanie telefonu AMACOM AMC-35

o numerze fabrycznym

Gwarancja ważna jest 12 miesięcy od daty zakupu. To jest od dnia

WARUNKI GWARANCJI

1. W przypadku reklamacji w/w urządzenie należy dostarczyć wraz z:

- a. kartą gwarancyjną – wypełnioną i podpisaną,
- b. dowodem zakupu,
- c. oryginalnym opakowaniem,

do sprzedawcy na koszt własny.

2. Gwarant nie ma obowiązku dostarczenia użytkownikowi zastępczego urządzenia na czas naprawy reklamowanego sprzętu.

3. Sprzedawca nie udziela gwarancji jeżeli:

- a. nastąpiło zerwanie lub naruszenie plomb zabezpieczających aparat telefoniczny przed nieuprawnioną ingerencją osób trzecich,
- b. na karcie gwarancyjnej znajdują się ślady zmian, poprawek, skreśleń,
- c. eksploatacja urządzenia nie była zgodna z instrukcją obsługi.

4. Reklamacji nie podlegają w szczególności:

- a. zewnętrzne uszkodzenia mechaniczne,
- b. uszkodzenia powstałe w trakcie transportu,
- c. kable zasilające, podłączeniowe, zasilacze, baterie, itp.
- d. uszkodzenia (usterki) powstałe z winy użytkownika wynikające z nieznanomości instrukcji obsługi,
- e. uszkodzenia powstałe na skutek przepięć w linii telefonicznej lub energetycznej będące wynikiem np. burzy.

5. Jeżeli stwierdzone uszkodzenie nie podlega reklamacji lub nie zostały zachowane warunki prawidłowej obsługi, użytkownik zobowiązany jest zwrócić gwarantowi koszty ekspertyzy oraz koszty przeglądu technicznego w rzeczywiście wykazanej wysokości wykazanej na rachunku.

6. Urządzenie podlega wymianie na nowe jedynie w przypadku gdy gwarant nie jest w stanie dokonać naprawy w ciągu 30 dni roboczych od daty dostarczenia sprzętu do serwisu.

7. W kwestiach nieuregulowanych w niniejszej karcie gwarancyjnej stosuje się przepisy kodeksu cywilnego.

Oświadczam, iż zapoznałem (-am) się
i akceptuję warunki gwarancji.

Pieczętka i podpis

.....

.....

ADNOTACJE O NAPRAWACH:



DEKLARACJA ZGODNOŚCI

PHU Ronmark Sp. J ul. Drewnowska 77, 91-008 Łódź, oświadcza, że aparat typu AMACOM AMC 35 jest urządzeniem końcowym przeznaczonym do dołączenia do zakończeń sieci publicznej oraz, że spełnia wymagania dotyczące odporności na zaburzenia radioelektryczne, a w tym na:

- **wyładowania elektrostatyczne**
- **pole elektromagnetyczne o częstotliwości radiowej**
- **zaburzenia przewodzone, indukowane przez pole o częstotliwości radiowej**
- **serie szybkich elektrycznych stanów przejściowych**
- **udary**
- **pole magnetyczne o częstotliwości sieciowej**

określone w normie PN-EN 55024:2000 / A1:2002 (U).

Badania oparto na dokumencie:

- **PN-EN 55024:2000 / A1:2002 (U)**
- **PN-EN 61000-4-2:1999 / A2:2003**
- **PN-EN 61000-4-3:2003 (U)**
- **PN-EN 61000-4-4:1999 / A1:2003 / A2:2003**
- **PN-EN 61000-4-5:1998 / A1:2003**
- **PN-EN 61000-4-6:1999 / A1:2003**
- **PN-EN 61000-4-8:1998 / A1:2003**

Opisany powyżej wyrób spełnia wymagania opisane w dyrektywach:

- **Dyrektywa RTTE 1999/5/EC**
- **Dyrektywa EMC 89/336/EEC**



Romuald Burczyński

A handwritten signature in black ink, appearing to be 'R. Burczyński', written in a cursive style.

Informacja dla użytkowników o pozbywaniu się urządzeń elektrycznych i elektronicznych (dotyczy gospodarstw domowych)



Przedstawiony symbol umieszczony na produktach lub dołączonej do nich dokumentacji informuje, że niesprawnych urządzeń elektrycznych nie można wyrzucać razem z odpadami gospodarczymi. Prawidłowe postępowanie w razie konieczności utylizacji, powtórnego użycia lub odzysku podzespołów polega na przekazaniu urządzenia do wyspecjalizowanego punktu zbiórki, gdzie będzie przyjęte bezpłatnie. W niektórych krajach produkt można oddać dystrybutorowi podczas zakupu innego urządzenia. Prawidłowa utylizacja urządzenia umożliwia zachowanie cennych zasobów i uniknięcie negatywnego wpływu na zdrowie i środowisko, które może być zagrożone przez nieodpowiednie postępowanie z odpadami. Szczegółowe informacje o najbliższym punkcie zbiórki można uzyskać u władz lokalnych. Nieprawidłowa utylizacja odpadów zagrożona jest karami przewidzianymi w odpowiednich przepisach lokalnych.

Użytkownicy biznesowi w krajach Unii Europejskiej

W razie konieczności pozbycia się urządzeń elektrycznych lub elektronicznych, prosimy skontaktować się z najbliższym punktem sprzedaży lub z dostawcą, którzy udzielią dodatkowych informacji.

Pozbywanie się odpadów w krajach poza Unią europejską

Taki symbol jest ważny tylko w Unii Europejskiej.

W razie potrzeby pozbycia się niniejszego produktu prosimy skontaktować się z lokalnymi władzami lub ze sprzedawcą celem uzyskania informacji o prawidłowym sposobie postępowania.